

P ▲ R ▲ D O X[®]
S E C U R I T Y S Y S T E M S

2012

CATALOGO PRODOTTI E LISTINO PREZZI

in vigore dal 4 giugno 2012



www.dias.it

dias
Sicurezza quotidiana.



Dal 1990 DIAS è un'importante realtà nella sicurezza antintrusione in Italia ed un punto di riferimento per le più qualificate aziende di Distribuzione di prodotti e sistemi di sicurezza antintrusione e antincendio.

La nostra gamma di prodotti, frutto di un'accurata selezione delle migliori tecnologie disponibili e di una stretta collaborazione con i migliori costruttori in tutto il mondo, rappresenta quanto di più avanzato ed innovativo viene oggi offerto ai migliori professionisti della sicurezza.

Prima della fornitura ai clienti, tutti i prodotti sono sottoposti ad un accurato controllo di qualità per garantire sempre le migliori prestazioni in ogni tipo d'installazione ed un'affidabilità costante nel tempo.

Oltre ad una costante attenzione per la qualità dei prodotti, DIAS offre il più importante programma di assistenza e servizio ai nostri clienti, che ha coinvolto tutte le aree aziendali. Oggi siamo in grado di offrire un'ampia disponibilità di prodotti a magazzino, un valido supporto tecnico con orario continuato dalle 8.00 alle 20.00, corsi tecnici di formazione presso la nostra sede e presso tutti i nostri Distributori locali, un'apertura dei nostri uffici dalle 8.00 alle 18.00 con orario continuato, ed una rapida e puntuale evasione degli ordini.

Primi nel nostro settore, abbiamo anche introdotto esclusive condizioni di garanzia prolungata su tutta la gamma di prodotti, con la possibilità di sostituzione anticipata delle apparecchiature.

La costante ricerca dell'eccellenza e della qualità del nostro servizio, insieme all'impegno ed alla professionalità dei nostri collaboratori, sono la base del nostro successo nella sicurezza. E soprattutto sono il nostro costante impegno verso i clienti.

A handwritten signature in black ink, reading "Carlo Hruby". The signature is fluid and cursive.

Carlo Hruby



Il nostro impegno per i Clienti:

- Apertura con orario continuato dalle 8.00 alle 18.00 di uffici e magazzino.
- Ampia disponibilità di prodotti pronti per la vendita e rapida evasione degli ordini.
- Assistenza tecnica telefonica con orario continuato dalle 8.00 alle 20.00.
- Esclusive condizioni di garanzia prolungata su tutta la gamma di prodotti, con possibilità di sostituzione anticipata.
- Continuo aggiornamento professionale degli installatori tramite un programma completo di corsi tecnici presso la nostra sede e presso i Distributori in tutta Italia.
- Condizioni commerciali personalizzate per le esigenze delle Aziende di distribuzione di prodotti e sistemi di sicurezza.
- Aggiornamento sui nuovi prodotti ed iniziative tramite la Newsletter *Notizie da DIAS*.
- Aggiornamento tecnico continuo tramite la Newsletter *Comunicazioni tecniche da DIAS*.
- Informazioni, dati tecnici, documentazioni, aggiornamenti e novità sul sito www.dias.it.
- Possibilità di ordini on-line, 24 ore al giorno, per una rapida evasione delle spedizioni.



DIAS s.r.l.

Distribuzione apparecchiature sicurezza

Via Triboniano, 25 - 20156 MILANO

Assistenza tecnica telefonica: (lun-ven) 8.00 / 20.00

Telefono 02.38036.415

Orario: (lun-ven) 8.00 / 18.00

Telefono 02.38036.901

Fax 02.38036.950

Email dias@dias.it

Sito www.dias.it



Marco Soriano
soriano@dias.it
tel. cell. 348.6401.009



Marco Casanova
casanova@dias.it



Enrico Anut
anut@dias.it



Marcella Ascari
ascari@dias.it

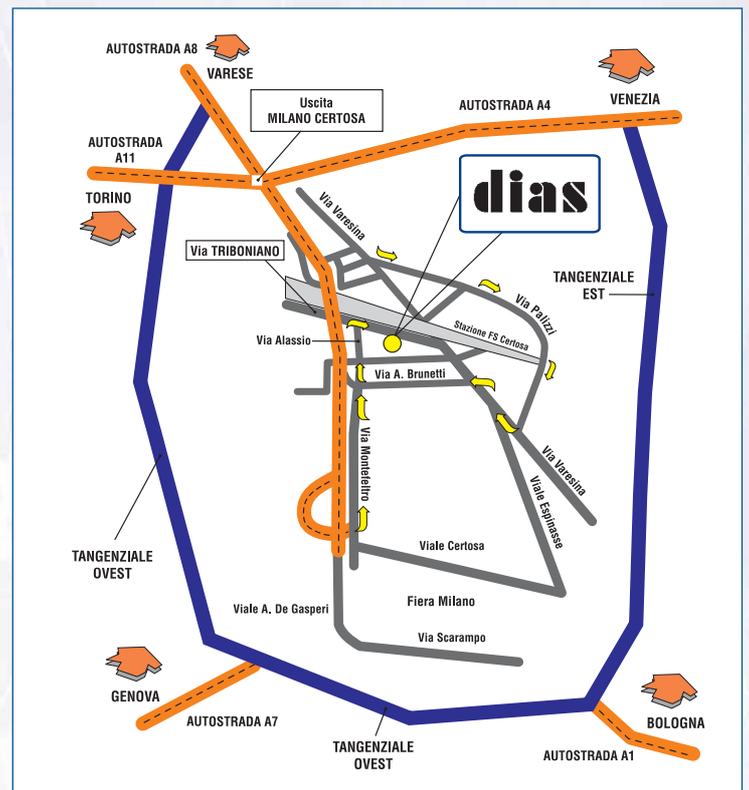


Alice Ceretti
ceretti@dias.it



Tiziana Lovino
lovinov@dias.it

Come raggiungerci



Prodotti e sistemi di sicurezza di alta qualità riservati a Distributori



Sommario

Centrali



Centrali SPECTRA SP	3
Tastiere cablate per centrali SPECTRA SP e MAGELLAN	5
Tastiere senza fili per centrali SPECTRA SP* e MAGELLAN	9
Moduli di comunicazione remota	10
Applicazione per smartphone	11
Moduli di espansione	12
Telegestione centrali SPECTRA SP	13
Software BabyWare.....	13
Materiale dimostrativo e promozionale per centrali SPECTRA SP	14

Centrali



Centrale DIGIplex EVO	18
Tastiere cablate per centrali SPECTRA SP e MAGELLAN	18
Interfaccia Konnex per centrali DIGIplex EVO	23
Moduli di comunicazione remota	23
Applicazione per smartphone	25
Sistema vocale per centrali DIGIplex EVO	25
Moduli di espansione	25
Sensori indirizzabili per centrali DIGIplex EVO	28
Controllo accessi per centrali DIGIplex EVO	33
Lettori di prossimità	33
Schede e Telecomandi	35
Telegestione centrali DIGIplex EVO	36
Materiale dimostrativo e promozionale per centrali DIGIplex EVO.....	37

Centrali



Unità centrali MAGELLAN	42
Tastiere senza fili per centrali SPECTRA SP e MAGELLAN	43
Modulo di comunicazione.....	44
Centrali MAGELLAN	47
Tastiere cablate per centrali SPECTRA SP e MAGELLAN	48

Tastiere senza fili per centrali SPECTRA SP e MAGELLAN	52
Moduli di comunicazione remota	53
Applicazione per smartphone	54
Moduli di espansione	55
Telegestione centrali MAGELLAN	55
Materiale dimostrativo e promozionali per Sistemi MAGELLAN	57

Espansioni senza fili per Centrali PARADOX

Ricevitori radio	58
Modulo uscite logiche per ricevitore radio	60
Telecomandi	61
Pulsanti aggressione senza fili	63
Contatti magnetici senza fili	64
Rivelatori volumetrici senza fili	65
Rivelatori volumetrici senza fili per esterno	67
Rivelatori volumetrici senza fili per esterno	70
Rivelatori perimetrali senza fili	72
Rivelatore accelerometrico senza fili.....	73
Rivelatori d'urti senza fili.....	73
Rivelatori speciali senza fili	74
Rivelatori di fumo e di gas senza fili	75
Moduli uscita PGM senza fili	76
Sirene senza fili per esterno	76
Ripetitore radio	77

Centralizzazione

Ricevitore digitale su rete IP per centrali PARADOX.....	79
A-TRAQ Software per centralizzazione e gestione allarmi.....	82
DIASCOM - Software di supervisione allarmi	83
Combinatori telefonici	84

Rivelatori digitali di movimento

Rivelatori analogici di movimento.....	92
Rivelatori speciali	96
Pile di ricambio per trasmettitori MAGELLAN.....	97
Accessori	98
Tabella riassuntiva delle centrali	100
Tabella riassuntiva dei rivelatori di movimento	101
Indice per codice.....	102
Indice per articolo.....	104

Quando la protezione è tutto ciò che conta



SP
SPECTRA[®]

SP4000 / SP65 / SP5500 / SP6000 / SP7000
Sistemi di sicurezza espandibili fino a 32 zone



- **STAY D[®]**: Una nuova filosofia di protezione
- Da 4 a 32 zone
- 32 codici utenti
- 2 aree indipendenti
- Da 2 a 16 uscite programmabili
- Espansione via radio bidirezionale
- Combinatore vocale e gestione da telefono cellulare
- Collegamento a Internet

Centrali Serie SPECTRA SP

Provate un nuovo modo di vivere protetti con l'esclusiva modalità di funzionamento StayD disponibile sulle centrali SPECTRA serie SP. StayD rappresenta una nuova filosofia di protezione che rivoluziona completamente il concetto di sistema di sicurezza. Scegliendo questa funzione, il sistema rimane sempre inserito e si esclude solo parzialmente quando si entra o si esce dall'ambiente protetto: esattamente il contrario di tutti gli altri sistemi che sono sempre disinseriti e devono essere appositamente inseriti per attivare la protezione.

Le nuove centrali SPECTRA SP offrono anche maggiori prestazioni, più zone (fino a 32), più uscite programmabili (fino a 16) e la predisposizione per il modulo combinatore telefonico vocale VDMP3, per il modulo Internet IP100 e per il modulo comunicatore PCS200 per linea GSM/GPRS.

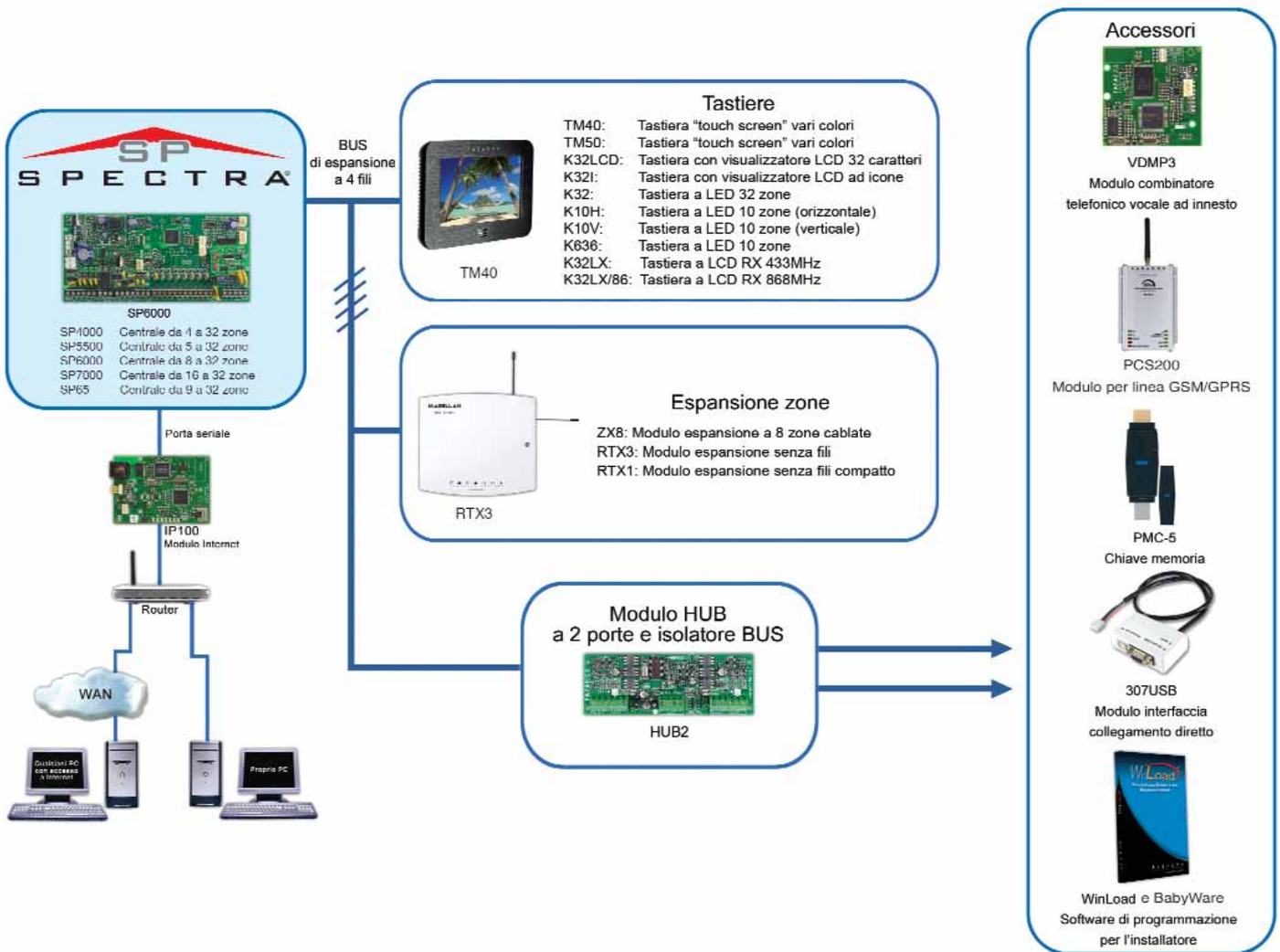
Con utilizzo del ricevitore radio RTX3 le centrali SPECTRA SP possono gestire fino a 32 sensori senza fili serie MAGELLAN, 32 telecomandi bidirezionali REM2, 8 tastiere senza fili K32IRF o K32RF, 2 ripetitori radio RPT1 e 16 moduli uscite PGM senza fili 2WPGM.

Con la possibilità di aggiornare il firmware localmente, le centrali SPECTRA serie SP permettono all'installatore di aggiornare i sistemi localmente senza alcun problema, velocemente e facilmente. E per semplificare ulteriormente l'installazione, ogni centrale può essere programmata utilizzando l'intuitivo menu guidato.

Con la loro tecnologia di comunicazione avanzata, la flessibilità di espansione e le tastiere moderne e gradevoli, le centrali SPECTRA SP rappresentano il sistema di sicurezza ideale per tutte le installazioni residenziali e commerciali che richiedono fino a 32 zone di protezione.

Prestazioni	SP4000	SP5500	SP6000	SP65	SP7000
Funzione StayD	✓	✓	✓	✓	✓
Numero massimo di zone	32	32	32	32	32
Zone a bordo	4 (8 con duplicatore)	5 (10 con duplicatore)	8 (16 con duplicatore)	9 (18 con duplicatore)	16 (32 con duplicatore)
Max. uscite programmabili	12 (1 a bordo)	16 (2 a bordo)	16 (4 a bordo)	16 (3 a bordo)	16 (4 a bordo)
Relè d'allarme	1	1	1	1	1
Attivazione uscite programmabili +/-	-	-	✓	-	✓
Aree	2	2	2	2	2
Codici utenti e telecomandi	32/32	32/32	32/32	32/32	32/32
Memoria eventi	256	256	256	256	256
Zone su tastiera	15	15	15	15	15
Ricevitore Radio RTX3	✓	✓	✓	✓	✓
Ricevitore Radio RTX1	✓	✓	✓	✓	✓
Tastiere senza fili	-	8	8	8	8
Ripetitori radio	-	2	2	2	2
Sirena senza fili	-	4	4	4	4
Aggiornamento locale del firmware	✓	✓	✓	✓	✓
Ingresso per rivelatori di fumo a 2 fili	-	-	✓	-	✓
Compatibile con IP100, VDMP3 e PCS200	✓	✓	✓	✓	✓

Schema del sistema SPECTRA SP



Centrali SPECTRA SP



SP4000

Cod. PXS4000S

€ **120,00***



*Prezzo valido per l'acquisto contemporaneo di almeno una tastiera

Centrale a microprocessore a 4 zone cablate (8 con la funzione di duplicazione zone) espandibile fino a 32 zone cablate/senza fili. Fino a 15 zone su tastiere (1 per tastiera). Possibilità di inserimento a chiave. Memoria 256 eventi, 32 codici utenti e telecomandi. Possibilità di inserimento rapido con zone aperte, e di suddividere l'impianto in 2 aree indipendenti con area comune. Combinatore telefonico digitale incorporato: 3 numeri per Centrale di Sorveglianza e 5 numeri per combinatore vocale (con VDMP3). Cambio automatico dell'ora legale e solare. Connessione diretta a 9.6k baud con il software BabyWare. 1 uscita programmabile, espandibile a 10. 1 uscita a relè. Possibilità di espansione a 32 zone con moduli di espansione su BUS per zone cablate. Alimentatore "switching" 1.1A. Armadio metallico mm 280x280x76. Compatibile con tastiere TM40, TM50, K32LCD, K321, K32, K10H, K10V, K32LX e K32LX/86.

- Possibilità di inserimento **Perimetrale, Notturmo, Totale per singola area**
- **Compatibile con modulo combinatore telefonico vocale VDMP3**
- **Compatibile con modulo comunicatore PCS200 per rete GSM**
- **Compatibile con modulo Internet IP100**
- **Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software BabyWare**
- **Programmazione facilitata con menu guidato**
- **Modalità di funzionamento StayD**
- **Compatibile con ricevitore RTX1 e RTX3**
- **Conforme EN50131 Grado 2**



SP5500

Cod. PXS5500S

€ **155,00***



*Prezzo valido per l'acquisto contemporaneo di almeno una tastiera

Centrale a microprocessore a 5 zone cablate (10 con la funzione di duplicazione zone) espandibile fino a 32 zone cablate/senza fili. Fino a 15 zone su tastiere (1 per tastiera). Possibilità di inserimento a chiave. Memoria 256 eventi, 32 codici utenti e telecomandi. Possibilità di inserimento rapido con zone aperte, e di suddividere l'impianto in 2 aree indipendenti con area comune. Combinatore telefonico digitale incorporato: 3 numeri per Centrale di Sorveglianza e 5 numeri per combinatore vocale (con VDMP3). Cambio automatico dell'ora legale e solare. Tasto di ripristino programmazione (riporta ai valori di default e riavvia), connessione diretta a 9.6k baud con il software WinLoad. 2 uscite programmabili, espandibili a 16. 1 uscita a relè. Possibilità di espansione a 32 zone con moduli di espansione su BUS per zone cablate e/o senza fili MAGELLAN. Alimentatore "switching" 1.1A. Armadio metallico mm 280x280x76. Compatibile con tastiere TM40, TM50, K32LCD, K321, K32, K10H, K10V, K636, K32LX e K32LX/86.

- Possibilità di inserimento **Totale, Notturmo, Perimetrale e Disinserito per singola area**
- **Compatibile con modulo combinatore telefonico vocale VDMP3**
- **Compatibile con modulo comunicatore PCS200 per rete GSM**
- **Compatibile con modulo Internet IP100**
- **Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad**
- **Programmazione facilitata con menu guidato**
- **Modalità di funzionamento StayD**
- **Con ricevitore RTX3: fino a 32 trasmettitori senza fili e fino a 32 telecomandi bidirezionali REM2 o REM3, fino a 8 tastiere senza fili K32RF o K32IRF, fino a 2 ripetitori radio RPT1, fino a 16 moduli uscite PGM senza fili 2WPGM**
- **Conforme EN50131 Grado 2**



SP6000 Cod. PXS6000S € **198,00**

STAY D

*Prezzo valido per l'acquisto contemporaneo di almeno una tastiera

Centrale a microprocessore a 8 zone cablate (16 con la funzione di duplicazione zone) espandibile fino a 32 zone cablate/senza fili. Stesse caratteristiche della centrale SP5500, ma con 4 uscite programmabili (con attivazione positiva o negativa), ed 1 relè d'allarme. Alimentatore "switching" 1.5A. Armadio metallico mm 280x280x76. Compatibile con tastiere TM40, TM50, K32LCD, K32I, K32, K10H, K10V, K636, K32LX e K32LX/86.

➤ **Conforme EN50131 Grado 2**



SP65 Cod. PXS65S € **145,00**

Novità **STAY D**

*Prezzo valido per l'acquisto contemporaneo di almeno una tastiera

Centrale a microprocessore a 9 zone cablate (18 con la funzione di duplicazione zone) espandibile fino a 32 zone cablate/senza fili. Fino a 15 zone su tastiere (1 per tastiera). Possibilità di inserimento a chiave. Memoria 256 eventi, 32 codici utenti e telecomandi. Possibilità di inserimento rapido con zone aperte, e di suddividere l'impianto in 2 aree indipendenti con area comune. Priva di combinatore telefonico digitale incorporato. Cambio automatico dell'ora legale e solare. Connessione diretta a 9.6k baud con il software BabyWare. 3 uscite programmabili, espandibili a 10. 1 uscita a relè. Possibilità di espansione a 32 zone con moduli di espansione su BUS per zone cablate. Alimentatore "switching" 1.1A. Armadio metallico mm 280x280x76. Compatibile con tastiere TM40, TM50, K32LCD, K32I, K32, K10H, K10V, K636, K32LX* e K32LX/86*.

- **Possibilità di inserimento Perimetrale, Notturno, Totale per singola area**
- **Compatibile con modulo comunicatore PCS200 per rete GSM**
- **Compatibile con modulo combinatore telefonico vocale VDMP3 tramite l'utilizzo del modulo PC200**
- **Compatibile con modulo Internet IP100**
- **Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software BabyWare**
- **Programmazione facilitata con menu guidato**
- **Modalità di funzionamento StayD**
- **Compatibile con ricevitore RTX1 e RTX3**

* Solo con Centrale SP65 versione 4.90 o superiore



SP7000 Cod. PXS7000S € **250,00**

STAY D

*Prezzo valido per l'acquisto contemporaneo di almeno una tastiera

Centrale a microprocessore a 16 zone cablate (32 con la funzione di duplicazione zone) espandibile fino a 32 zone cablate/senza fili. Stesse caratteristiche della centrale SP6000. Armadio metallico mm 280x280x76. Compatibile con tastiere TM40, TM50, K32LCD, K32I, K32, K10H, K10V, K636, K32LX e K32LX/86.

Tastiere cablate per centrali SPECTRA SP e MAGELLAN

Tastiere touchscreen da 4.3"



TM40B	Cod. PXDTM40B	€	285,00
--------------	---------------	---	---------------



La tastiera TM40 utilizza un brillante display a colori da 4.3 pollici (109 mm) con risoluzione 480x272 pixel abbinato ad un'alta qualità "touchscreen", con interfaccia utente a menu guidato molto intuitivo. Possibilità di personalizzare anche da utente le etichette zona, aree, codici utenti e uscite programmabili. Attivazione e disattivazione fino ad otto uscite programmabili in modo semplice ed intuitivo. Possibilità di regolare la retroilluminazione, il volume e la sensibilità del touchscreen. 3 tasti panico ad attivazione rapida ed ingresso 1 di zona/temperatura che può essere utilizzato per collegare un rivelatore o un sensore esterno di temperatura (TEMP07). Collegamento su BUS. Dimensioni mm 124x81x16. Compatibile con centrali DIGIPLEX EVO versione 2.16 o superiore, centrali MAGELLAN MG5000/MG5050 e centrali serie SPECTRA SP versione 4.72 o superiore, centrali SP4000 e SP65 versione 4.90 o superiore. Versione colore nero anodizzato.

- Design elegante e sottile per fissaggio a parete
- Visualizzazione zone su un massimo di 8 mappe grafiche a colori
- Annunciatore aree e zone
- Carica foto e immagini utilizzando uno slot SD, per funzione di cornice digitale
- Supporta visualizzazione screensaver a colori tramite scheda di memoria SD
- Aggiornamento firmware tramite file su scheda di memoria SD senza bisogno di alcun software o PC
- Visualizzazione in chiaro dello stato del sistema
- Controllo di 8 uscite logiche programmabili
- Conforme EN50131 Grado 3

TM40W	Cod. PXDTM40W	€	285,00
--------------	---------------	---	---------------



Tastiera touchscreen come TM40, versione colore bianco anodizzato.



TM40S	Cod. PXDTM40S	€	285,00
--------------	---------------	---	---------------



Tastiera touchscreen come TM40, versione colore argento anodizzato.



Tastiere touchscreen da 5"

TM50B	Cod. PXDTM50B	€	335,00
--------------	---------------	---	---------------



La tastiera TM50 utilizza un brillante display a colori da 5 pollici (127 mm) con risoluzione 480x272 pixel abbinato ad un'alta qualità "touchscreen", con interfaccia utente a menu guidato molto intuitivo. Possibilità di personalizzare anche da utente le etichette zona, aree, codici utenti e uscite programmabili. Attivazione e disattivazione fino ad otto uscite programmabili in modo semplice ed intuitivo. Possibilità di regolare la retroilluminazione, il volume e la sensibilità del touchscreen. 3 tasti panico ad attivazione rapida ed ingresso 1 di zona/temperatura che può essere utilizzato per collegare un rivelatore o un sensore esterno di temperatura (TEMP07). Collegamento su BUS. Dimensioni mm 145x97x16. Compatibile con centrali DIGIPLEX EVO versione 2.16 o superiore, centrali MAGELLAN MG5000/MG5050 e centrali serie SPECTRA SP versione 4.72 o superiore, centrali SP4000 e SP65 versione 4.90 o superiore. Versione colore nero.

- Design elegante e sottile per fissaggio a parete
- Visualizzazione zone su un massimo di 8 mappe grafiche a colori
- Annunciatore aree e zone
- Carica foto e immagini utilizzando uno slot SD, per funzione di cornice digitale
- Supporta visualizzazione screensaver a colori tramite scheda di memoria SD
- Aggiornamento firmware tramite file su scheda di memoria SD senza bisogno di alcun software o PC
- Visualizzazione in chiaro dello stato del sistema
- Controllo di 8 uscite logiche programmabili
- Conforme EN50131 Grado 3





TM50W Cod. PXDTM50W € **335,00**



Tastiera touchscreen come TM50B, versione colore bianco avorio.



TM50S Cod. PXDTM50S € **335,00**



Tastiera touchscreen come TM50B, versione colore argento.



TM50P Cod. PXDTM50P € **335,00**



Tastiera touchscreen come TM50B, versione colore porpora.



TM50R Cod. PXDTM50R € **335,00**



Tastiera touchscreen come TM50B, versione colore rosso.



TM50G Cod. PXDTM50G € **335,00**



Tastiera touchscreen come TM50B, versione colore verde.



TM50L Cod. PXDTM50L € **335,00**



Tastiera touchscreen come TM50B, versione colore blu.

Accessori per tastiere TM40 e TM50



TEMP07 Cod. PXDG-TS € **54,00**

Sensore esterno di temperatura per tastiera Grafica, TM40 e TM50. Si collega all'ingresso temperatura/zona della tastiera, con una distanza massima di m 30.

Tastiere LCD e LED



K32LCD Cod. PXM XM5C € **205,00**

STAY D™

Tastiera con visualizzatore alfanumerico LCD con retroilluminazione colore blu ad alta visibilità, 2 righe di 16 caratteri con scritte programmabili, sportello verticale di protezione dei tasti, possibilità di regolazione della luminosità, del contrasto e della velocità di scorrimento del testo. Collegamento su BUS (max. 15 tastiere). 1 ingresso di zona. Compatibile con centrali SP4000 e SP65 versione 4.90 o superiore e centrali MAGELLAN MG5000/MG5050.

- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Menu guidato per la programmazione e per l'utente
- Indicatore LED per la modalità di funzionamento StayD
- Zone avviso acustico con programmazione indipendente
- 8 tasti di attivazione rapida
- 3 tasti di attivazione allarme
- Conforme EN50131 Grado 2



K32LX Cod. PXM W32LX € **280,00**



Versione 433MHz

Tastiera con ricevitore radio bidirezionale integrato, gestisce 32 zone senza fili e 32 telecomandi, visualizzatore alfanumerico LCD con retroilluminazione colore blu ad alta visibilità, 2 righe di 16 caratteri con scritte programmabili, sportello verticale di protezioni e dei tasti, possibilità di regolazione della luminosità, del contrasto e della velocità di scorrimento del testo. Collegamento su BUS. 1 ingresso di zona. Compatibile con centrali SPECTRA SP versione 4.72 o superiore o centrali SP4000 e SP65 versione 4.90 o superiore. Fornita con 1 telecomando bidirezionale REM2.

- Semplifica l'installazione di sistemi con zone cablate/senza fili
- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Menu guidato per la programmazione e per l'utente
- Indicatore LED per la modalità di funzionamento StayD
- Zone avviso acustico con programmazione indipendente
- 8 tasti di attivazione rapida
- 3 tasti di attivazione allarme
- Max. 1 tastiera K32LX per centrale SPECTRA SP



K32LX/86 Cod. PXM X32LX € **280,00**



Versione 868MHz

Tastiera come K32LX.



K32I Cod. PXM XM5I € **140,00**

STAY D™

Tastiera con visualizzatore LCD ad icone con retroilluminazione colore blu ad alta visibilità, visualizzazione dello stato delle 32 zone per le 2 aree. Sportello verticale di protezione dei tasti, possibilità di regolazione della luminosità. Collegamento su BUS (max. 15 tastiere). 1 ingresso zona. Compatibile con centrali SPECTRA SP e MAGELLAN MG5000/MG5050.

- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Messaggi ad icone per la programmazione e le funzioni utente
- Indicatore LED per la modalità di funzionamento StayD
- Zone avviso acustico con programmazione indipendente
- 8 tasti di attivazione rapida
- 3 tasti di attivazione allarme



K32 Cod. PXM5L € **130,00**

STAY D

Tastiera con indicatori LED 32 zone e sportello verticale di protezione dei tasti, indicatori LED separati per la visualizzazione dello stato d'inserimento Totale, Notturmo, Perimetrale e Disinserito di ciascuna delle 2 aree. Possibilità di regolazione della luminosità. Collegamento su BUS (max. 15 tastiere). 1 ingresso di zona. Compatibile con centrali SPECTRA SP e MAGELLAN MG5000/MG5050.

- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Indicatore LED per la modalità di funzionamento StayD
- Zone avviso acustico con programmazione indipendente
- 8 tasti di attivazione rapida
- 3 tasti di attivazione allarme
- Conforme EN50131 Grado 2



K10H Cod. PXM5H € **100,00**

STAY D

Tastiera con indicatori LED 10 zone e sportello orizzontale di protezione dei tasti, indicatori LED separati per la visualizzazione dello stato d'inserimento Totale, Notturmo, Perimetrale e Disinserito di ciascuna delle 2 aree. Possibilità di regolazione della luminosità. Collegamento su BUS (max. 15 tastiere). 1 ingresso di zona. Compatibile con centrali SPECTRA SP e MAGELLAN MG5000/MG5050.

- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Visualizzazione luminosa delle zone aperte
- Indicatore LED per la modalità di funzionamento StayD
- Zone avviso acustico con programmazione indipendente
- 8 tasti di attivazione rapida
- 3 tasti di attivazione allarme
- Conforme EN50131 Grado 2



K10V Cod. PXM5V € **100,00**

STAY D

Tastiera con indicatori LED 10 zone e sportello verticale di protezione dei tasti, indicatori LED separati per la visualizzazione dello stato d'inserimento Totale, Notturmo, Perimetrale e Disinserito di ciascuna delle 2 aree. Possibilità di regolazione della luminosità. Collegamento su BUS (max. 15 tastiere). 1 ingresso di zona. Compatibile con centrali SPECTRA SP e MAGELLAN MG5000/MG5050.

- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Visualizzazione luminosa delle zone aperte
- Indicatore LED per la modalità di funzionamento StayD
- Zone avviso acustico con programmazione indipendente
- 8 tasti di attivazione rapida
- 3 tasti di attivazione allarme
- Conforme EN50131 Grado 2



K636 Cod. PXEK636 € **95,00**

STAY D

Tastiera con indicatori LED 10 zone e sportello orizzontale di protezione dei tasti, indicatori LED separati per la visualizzazione dello stato d'inserimento Totale, Notturmo, Perimetrale e Disinserito di un'unica area. Possibilità di regolazione della luminosità. 1 ingresso di zona. Compatibile con centrali SPECTRA SP e MAGELLAN MG5000/MG5050.

- Visualizzazione brevettata delle zone aperte tramite illuminazione tasti
- Indicatore LED per la modalità di funzionamento StayD
- Zone avviso acustico con programmazione indipendente
- 8 tasti di attivazione rapida
- 3 tasti di attivazione allarme

Tastiere senza fili per centrali SPECTRA SP* e MAGELLAN

* Se utilizzate con centrali SPECTRA SP, richiedono ricevitore radio RTX3 o tastiera K32LX

K32IRF Cod. PXMW32IR € **190,00**



Versione a 433 MHz

Tastiera con visualizzatore LCD ad icone con retroilluminazione blu e sportello verticale di protezione dei tasti, visualizzazione dello stato delle 32 zone e dello stato d'inserimento Totale, Notturno, Perimetrale e Disinserito per ciascuna delle 2 aree. Possibilità di regolazione della luminosità. Fornita con 2 pile alcaline stilo tipo AA. Possibilità di utilizzare l'alimentatore PA6-EU a 6Vc.c. Compatibile con centrali SPECTRA SP (esclusa centrale SP4000), MAGELLAN MG5000/MG5050 e MG-6250 fino a 32 zone.

- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Messaggi ad icone per la programmazione e le funzioni utente
- Indicatore LED per la modalità di funzionamento StayD
- 8 tasti di attivazione rapida
- 3 tasti di attivazione allarme
- Collegamento via radio bidirezionale



K32IRF/86 Cod. PXMW32IR € **190,00**



Versione a 868 MHz

Tastiera come K32IRF.

K32RF Cod. PXMW32R € **195,00**



Versione a 433 MHz

Tastiera con indicatori LED 32 zone e sportello verticale di protezioni dei tasti, indicatori LED separati per la visualizzazione dello stato d'inserimento Totale, Notturno, Perimetrale e Disinserito di ciascuna delle 2 aree. Possibilità di regolazione della luminosità. Fornita con batteria ricaricabile 3.7Vc.c. Li-Ion. Richiede alimentatore PA6-EU per tastiera senza fili, oppure altro alimentatore tipo Nokia ACP-8U, ACP-12U, ACP-8E, ACP-12E, AC-3U. Compatibile con centrali SPECTRA SP (esclusa centrale SP4000), MAGELLAN MG5000/MG5050 e MG-6250 fino a 32 zone.

- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Indicatore LED per la modalità di funzionamento StayD
- 8 tasti di attivazione rapida
- 3 tasti di attivazione allarme
- Collegamento via radio bidirezionale



K32RF/86 Cod. PXMW32R € **195,00**



Versione a 868 MHz

Tastiera come K32RF.

Accessori per tastiere senza fili

PA6-EU Cod. PXMW32T € **22,00**

Alimentatore 6Vc.c. 300 mA per tastiere senza fili.



Moduli di comunicazione remota



VDMP3

Cod. PXVDMP3

€

89,00

Modulo combinatore vocale per centrali SPECTRA SP, MAGELLAN MG5000/MG5050 e DIGIPLEX EVO. Chiama fino a 5 numeri telefonici (8 con le centrali DIGIPLEX EVO) per riportare un allarme intrusione, aggressione, incendio, mancanza e ripristino rete e batteria bassa centrale utilizzando messaggi vocali. Personalizzazione di un messaggio vocale di 15 secondi. Permette l'inserimento/disinserimento del sistema e l'attivazione delle uscite programmabili a distanza tramite qualsiasi telefono. Inserimento ad innesto sulla scheda della centrale.

- **Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad**
- **Menu vocale estremamente semplificato, non richiede istruzioni per l'utente**
- **Conforme EN50131 Grado 2**

PCS200

Cod. PXVPCS2

€

395,00

Modulo comunicatore GSM/GPRS. Collegato direttamente alla linea seriale delle centrali MAGELLAN MG5000/MG5050 versione 4.0 o superiore, SPECTRA SP versione 3.42 o superiore e DIGIPLEX EVO versione 2.02 o superiore consente la comunicazione tramite rete GSM/GPRS.

- **Permette la comunicazione alla Centrale di Sorveglianza con i formati SIA e Contact ID**
- **Abbinato al modulo comunicatore vocale VDMP3 consente l'invio a 5 numeri telefonici (8 con le centrali DIGIPLEX EVO) di messaggi vocali per allarme, aggressione e incendio mancanza e ripristino rete e batteria bassa centrale. Permette anche tramite il menu vocale del modulo VDMP3 di inserire/disinserire il sistema, attivare delle uscite e conoscere lo stato del sistema**
- **Invio di messaggi SMS, per allarme con il nome della zona, inserimento/disinserimento con il nome dell'utente, guasti e ripristino guasti, a 8 numeri telefonici (16 se collegato alle centrali DIGIPLEX EVO)**
- **Possibilità di inserire/disinserire il sistema tramite messaggi SMS con messaggio di conferma**
- **Informazione per credito residuo basso e scadenza SIM**
- **Utilizzando la rete GPRS è possibile la telegestione remota della centrale utilizzando il software WinLoad o NEware**
- **Comunicazione con Centrale di Sorveglianza supervisionata, il PCS200 invia un rapporto al ricevitore digitale in caso di mancata comunicazione con la centrale d'allarme**
- **Visualizzazione dello stato del modulo e del livello di segnale del modulo**
- **Aggiornamento firmware centrale e modulo PCS200 tramite rete GPRS**
- **Permette l'invio dei rapporti al ricevitore digitale su rete IP per centrali PARADOX modello IPR512**
- **È consigliato l'utilizzo di un alimentatore supplementare esterno**



PXEXT2	Cod. PXVXT2	€	22,00
---------------	-------------	---	--------------

Cavo estensione antenna GSM, lunghezza metri 2.

PXEXT4	Cod. PXVXT4	€	35,00
---------------	-------------	---	--------------

Cavo estensione antenna GSM, lunghezza metri 4.

PXEXT7	Cod. PXVXT7	€	52,00
---------------	-------------	---	--------------

Cavo estensione antenna GSM, lunghezza metri 7.

PXEXT14	Cod. PXVXT14	€	70,00
----------------	--------------	---	--------------

Cavo estensione antenna GSM, lunghezza metri 14.5.

PXEXT18	Cod. PXVXT18	€	96,00
----------------	--------------	---	--------------

Cavo estensione antenna GSM, lunghezza metri 18.



IP100	Cod. PXDIP10	€	250,00
--------------	--------------	---	---------------

Modulo Internet per centrali SPECTRA SP, MAGELLAN MG5000/MG5050 e DIGIplex EVO. Permette di gestire la centrale tramite rete IP (LAN/WAN/Internet). Con il software WinLoad o NEware è possibile accedere al sistema tramite Internet. Invio/ricezione dati con crittazione a 128 bit (MD5 e RC4) o a 256 bit (AES), con utilizzo molto limitato della larghezza di banda. Autenticazione dinamica bidirezionale. Dimensioni mm 100x72x19.

- **Firmware aggiornabile tramite Internet e software WinLoad**
- **Possibilità di ricezione delle segnalazioni di allarme tramite e-mail**
- **Inserimento/disinserimento delle singole aree tramite un web browser**
- **Visualizzazione in tempo reale dello stato di tutte le zone e di tutte le aree (aperto/chiuso, inserito/disinserito, guasti ed allarmi) tramite un web browser**
- **Conforme EN 50136 ATS5 Grado 3**



Applicazione per smartphone



iParadox

Scaricabile da Apple Store



Applicazione per la gestione del proprio sistema Paradox tramite iPhone, iPod Touch e iPad. Permette il controllo completo del sistema d'allarme. Prestazioni comuni per le versioni Lite e Full:

- **Compatibile con tutte le centrali SPECTRA SP, MAGELLAN MG5000/MG5050 e DIGIplex EVO (richiede modulo IP100 versione 5.03 o superiore)**
- **Compatibile con cellulari iPhone, iPod Touch, iPad**
- **Visualizzazione stato sistema (aree e zone)**
- **Visualizzazione memoria allarmi**
- **Visualizzazione guasti sistema**
- **Funzioni tramite Wi-Fi o 3G**
- **Connessione con IP statico o dinamico (ParadoxMyHome)**

Prestazioni solo con la versione Full:

- **Inserimento/disinserimento remoto del sistema**
- **Esclusione zone**
- **Controllo di 16 uscite PGM**
- **Personalizzazione etichette PGM**

Moduli di espansione



ZX8SP Cod. PXSPZX8 € **72,00**

Modulo espansione 8 zone cablate e 1 uscita programmabile, collegamento su BUS. Compatibile con centrali SPECTRA SP e MAGELLAN MG5000/MG5050.

- Possibilità di utilizzare un ingresso zona come ingresso per contatto antimanomissione
- Conforme EN50131 Grado 2



ZX8 Cod. PXPRZ-8 € **120,00**

Modulo espansione 8 zone cablate e 1 uscita programmabile, collegamento su BUS. Compatibile con centrali SPECTRA SP, MAGELLAN MG5000/MG5050 e DIGIPLEX EVO.

- ✓ Possibilità di utilizzare un ingresso zona come ingresso per contatto antimanomissione
- Conforme EN50131 Grado 3



PGM4 Cod. PXPRPG4 € **97,00**

Modulo 4 uscite a relè 5A programmabili, con collegamento su BUS. Permette l'attivazione di sirene, luci, porte o cancelli automatici ecc. Compatibile con centrali SPECTRA SP, MAGELLAN MG5000/MG5050 e DIGIPLEX EVO.

Accessori



HUB2 Cod. PXPRHUB € **210,00**

Modulo HUB isolatore e amplificatore. Estende e divide il BUS di comunicazione in 2 uscite completamente isolate. Se una delle uscite è guasta o manomessa, l'altra continua a funzionare. 1 porta d'ingresso, 2 porte d'uscita completamente separate. Compatibile con centrali SPECTRA SP e DIGIPLEX EVO. Armadio metallico mm 200x255x76. Richiede alimentatore.

- Ciascuna porta di alimentazione fornisce comunicazione fino a m 75 (con centrali SPECTRA SP)



PMC5 Cod. PXPMC5 € **71,00**

Chiave memoria USB. Permette di memorizzare tutti i dati di programmazione di una centrale o di una tastiera in pochi secondi in un PC tramite il software WinLoad o in un'altra centrale o tastiera. Collegamento diretto al connettore di memoria della centrale, non richiede linea telefonica, PC o altre apparecchiature.

- Indicatore LED di stato
- Interruttore di blocco per impedire l'involontaria cancellazione dei dati

Telegestione centrali SPECTRA SP

WinLoad



WinLoad

Cod. PXUDS20

Gratuito

Programma software in ambiente Windows™ per la telegestione delle centrali SPECTRA SP, MAGELLAN, e DIGIPLEX EVO. Compatibile con Windows™ 98 e superiori. Scaricabile dal sito www.dias.it.

- Possibilità di comunicazione tramite Internet (TCP/IP). Richiede il modulo Internet IP100
- Funzione di aggiornamento locale del firmware, che permette al software WinLoad di aggiornare il firmware delle centrali e di diversi moduli tramite l'interfaccia 307USB o il Kit convertitore CV4USB
- Facile programmazione, controllo e gestione delle centrali
- Gestione di più utenti, gruppi ed archivi
- Database compatibile con la rete
- Possibilità di stampa della memoria eventi, della programmazione, delle zone e degli utenti
- Permette di disegnare e caricare/scaricare fino a 32 planimetrie per la tastiera Grafica, e di scaricare nella tastiera Grafica loghi e suonerie per eventi speciali

Software BabyWare



BabyWare

Cod. PXUDS21

Gratuito



Programma software in ambiente Windows per la tele gestione delle centrali SPECTRA SP modello SP4000 e SP65, MAGELLAN MG6250. Compatibile con Windows Vista e superiori. Scaricabile dal sito www.dias.it.

- Carico/scarico dati tramite GPRS (38K/bps), IP (128k/bps) o USB 2.0 (12M/bps)
- Stesso software per utenti e installatori
- Capacità di multi-clienti e multi-utenti
- Controllo aggiornamento firmware di centrale e moduli
- Facile configurazione e funzionamento
- Facile monitoraggio e gestione del sistema
- Potente e veloce con capacità di ricerca e di stampa
- Salvataggio dei dati automatica



307-USB

Cod. PX307U

€

96,00

Modulo interfaccia con porta USB per il collegamento diretto tra PC e centrale.

- 3 indicatori LED di stato (PC, centrale e RX/TX)
- Una porta USB ed una porta seriale (DB-9)
- Permette la comunicazione tra centrale e PC fino a m 60
- Comunicazione a 57,6k baud con centrali MG-6130 e MG-6160 a 38,4k baud con centrali DIGIPLEX EVO e a 9,6k baud con centrali MAGELLAN e SPECTRA SP



CV4USB Cod. PXDCON4 € **390,00**

Kit convertitore RS-485/RS-232. Permette la comunicazione tra centrale e PC fino a m 300 di distanza.

- Una porta USB ed una porta seriale (DB-9)
- Comunicazione a 19,2k baud con centrali MAGELLAN e SPECTRA SP e a 38,4k baud con centrali DIGIPLEX EVO



MEDIAMOD Cod. D2MODSC € **385,00**

Modem esterno per linea telefonica commutata, per l'utilizzo dei programmi BabyWare, WinLoad e NEware da un PC.

Materiale dimostrativo e promozionale per centrali SPECTRA SP



BTM40 Cod. PXDTM40X € **590,00**



Valigetta dimostrativa della tastiera touchscreen TM40. Comprende 1 Centrale SPECTRA SP4000, 1 Tastiera TM40 colore argento anodizzato, 1 Tastiera LCD K32LCD, 1 Tastiera a LED K10V e un alimentatore PA12.

- Ideale per la dimostrazione e la vendita della tastiera TM40

P ▲ R ▲ D O X[®]
S E C U R I T Y S Y S T E M S

La sicurezza sulla punta delle dita...



Nuova tastiera touch screen **TM40**
la sicurezza non è mai stata così bella.

www.dias.it

dias
Sicurezza quotidiana.

Sistema DIGIPLEX EVO

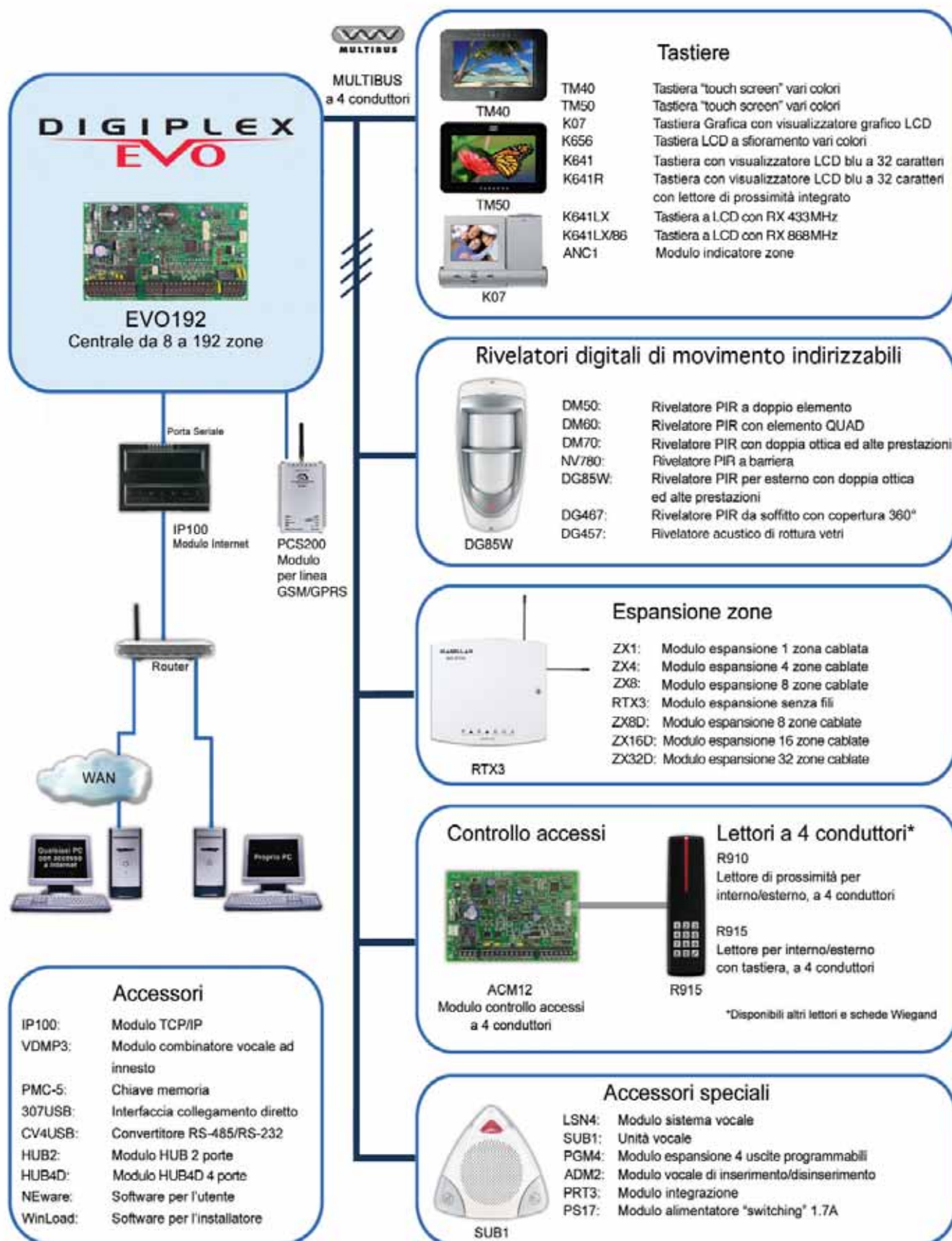
- Centrale telegestibile a 8-192 zone con comunicazione su BUS (lunghezza massima m 900)
- Comunicazione su BUS continua con tecnologia antisabotaggio "GuardWall"
- 999 codici utente
- 8 aree indipendenti
- Memoria di 2048 eventi
- Firmware aggiornabile in campo
- Predisposizione per il modulo combinatore telefonico vocale VDMP3, per il modulo PCS200 per linea GSM/GPRS e per il modulo Internet IP100
- Integrazione con sistema di controllo accessi
- Possibilità di regolazione velocità degli ingressi da 30ms a 7.5s
- Espansione con zone cablate e/o senza fili MAGELLAN
- Possibilità di collegare più ricevitori radio MAGELLAN su BUS seriale, per una migliore copertura radio
- Possibilità di collegare fino a 254 moduli di qualsiasi tipo (espansioni, tastiere, ricevitori radio) sul BUS
- Possibilità di utilizzare sensori indirizzabili collegati sul BUS seriale
- Prevenzione falsi allarmi con tecnologia "Intellizones"
- Possibilità di utilizzo chiave memoria
- Disponibile versione con approvazione IMQ – Sistemi di sicurezza 2° livello

Prestazioni	EVO192
Numero massimo di zone*	192
Zone a bordo	8 (16 con ATZ)
Aree	8
Codici utenti	999
Aggiornamento locale del firmware	✓
Controllo accessi (porte)	32
Livelli accesso/programmazioni	16 / 32
Memoria eventi	2048
Uscite PGM	250 (5 a bordo di cui 1 a relè)
PGM selezionabile +/-	✓
Zone virtuali **	32
Moduli di espansione*	254
Compatibilità con modulo combinatore vocale VDMP3	✓
Compatibilità con modulo Internet IP100	✓
Compatibilità con modulo PCS200 per linea GSM/GPRS	✓
Software di telegestione	WinLoad/NEware
Compatibilità con il sistema vocale LSN4	✓

* Con ogni combinazione hardware, sensori radio, sensori indirizzabili o moduli.

** Attivazione PGM per automazione senza utilizzare una zona di sicurezza.

Schema del sistema DIGI PLEX EVO



Centrale DIGIPLEX EVO

**EVO192**

Cod. PXD92ES

€ **280,00***

*Prezzo valido per l'acquisto contemporaneo di almeno una tastiera

Centrale a microprocessore a 8 zone cablate (16 con la funzione di duplicazione zone) espandibile fino a 192 zone cablate/senza fili. Possibilità di inserimento a chiave. Memoria 2048 eventi, 999 codici utenti/telecomandi. Possibilità di inserimento rapido con zone aperte, e di suddividere l'impianto in 8 aree indipendenti. Combinatore telefonico digitale incorporato: 4 numeri per Centrale di Sorveglianza e 8 numeri per combinatore vocale (con VDMP3). Cambio automatico dell'ora legale e solare. Pulsante di ripristino programmazione (riporta ai valori di default e riavvia), connessione diretta a 9.6k baud con il software WinLoad, 5 uscite programmabili di cui 1 a relè. Possibilità di collegare fino a 254 moduli di qualsiasi tipo sul BUS (comprese le tastiere), in qualsiasi combinazione. 15 tipologie di zona programmabili. Alimentatore "switching" 1.7A. Armadio metallico mm 280x280x76. Compatibile con tastiere TM40, TM50 K07, K07C, K656, K641 e K641R.

- **Possibilità di inserimento Totale, Perimetrale istantaneo, Perimetrale e Disinserito per singola area**
- **Fino a 8 aree indipendenti**
- **Compatibile con modulo combinatore telefonico vocale VDMP3**
- **Compatibile con modulo comunicatore PCS200 per linea GSM/GPRS**
- **Compatibile con modulo Internet IP100**
- **Compatibile con sensori indirizzabili**
- **Integrazione con sistema controllo accessi**
- **Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad**
- **Con ricevitore RTX3: fino a 192 trasmettitori senza fili, fino a 999 telecomandi bidirezionali REM2 e fino a 8 moduli uscite PGM senza fili 2WPGM**
- **Conforme EN50131 Grado 3**

**EVO192I**

Cod. PXD92VI

€ **550,00***

Centrale come EVO192, versione con approvazione IMQ – Sistemi di sicurezza 2° livello. Armadio metallico mm 333x400x100. Fornita con tastiera K641TIT.

Tastiere touchscreen da 4.3"**TM40B**

Cod. PXDTM40B

€ **285,00**

La tastiera TM40 utilizza un brillante display a colori da 4.3 pollici (109 mm) con risoluzione 480x272 pixel abbinato ad un'alta qualità "touchscreen", con interfaccia utente a menu guidato molto intuitivo. Possibilità di personalizzare anche da utente le etichette zona, aree, codici utenti e uscite programmabili. Attivazione e disattivazione fino ad otto uscite programmabili in modo semplice ed intuitivo. Possibilità di regolare la retroilluminazione, il volume e la sensibilità del touchscreen. 3 tasti panico ad attivazione rapida ed ingresso 1 di zona/temperatura che può essere utilizzato per collegare un rivelatore o un sensore esterno di temperatura (TEMP07). Collegamento su BUS. Dimensioni mm 124x81x16. Compatibile con centrali DIGIPLEX EVO versione 2.16 o superiore, centrali MAGELLAN MG5000/MG5050 e centrali serie SPECTRA SP versione 4.72 o superiore, centrali SP4000 e SP65 versione 4.90 o superiore. Versione colore nero anodizzato.

- **Design elegante e sottile per fissaggio a parete**
- **Visualizzazione zone su un massimo di 32 mappe grafiche a colori**
- **Annunciatore aree e zone**
- **Carica foto e immagini utilizzando uno slot SD, per funzione di cornice digitale**
- **Supporta visualizzazione screensaver a colori tramite scheda di memoria SD**
- **Aggiornamento firmware tramite file su scheda di memoria SD senza bisogno di alcun software o PC**
- **Visualizzazione in chiaro dello stato del sistema**
- **Controllo di 8 uscite logiche programmabili**
- **Conforme EN50131 Grado 3**



TM40W Cod. PXDTM40W € **285,00**



Tastiera touchscreen come TM40, versione colore bianco anodizzato.



TM40S Cod. PXDTM40S € **285,00**



Tastiera touchscreen come TM40, versione colore argento anodizzato.

Tastiere touchscreen da 5"



TM50B Cod. PXDTM50B € **335,00**



La tastiera TM50 utilizza un brillante display a colori da 5 pollici (127 mm) con risoluzione 480x272 pixel abbinato ad un'alta qualità "touchscreen", con interfaccia utente a menu guidato molto intuitivo. Possibilità di personalizzare anche da utente le etichette zona, aree, codici utenti e uscite programmabili. Attivazione e disattivazione fino ad otto uscite programmabili in modo semplice ed intuitivo. Possibilità di regolare la retroilluminazione, il volume e la sensibilità del touchscreen. 3 tasti panico ad attivazione rapida ed ingresso 1 di zona/temperatura che può essere utilizzato per collegare un rivelatore o un sensore esterno di temperatura (TEMP07). Collegamento su BUS. Dimensioni mm 145x97x16. Compatibile con centrali DIGI PLEX EVO versione 2.16 o superiore, centrali MAGELLAN MG5000/MG5050 e centrali serie SPECTRA SP versione 4.72 o superiore, centrali SP4000 e SP65 versione 4.90 o superiore. Versione colore nero.

- Design elegante e sottile per fissaggio a parete
- Visualizzazione zone su un massimo di 32 mappe grafiche a colori
- Annunciatore aree e zone
- Carica foto e immagini utilizzando uno slot SD, per funzione di cornice digitale
- Supporta visualizzazione screensaver a colori tramite scheda di memoria SD
- Aggiornamento firmware tramite file su scheda di memoria SD senza bisogno di alcun software o PC
- Visualizzazione in chiaro dello stato del sistema
- Controllo di 8 uscite logiche programmabili



TM50W Cod. PXDTM50W € **335,00**



Tastiera touchscreen come TM50B, versione colore bianco avorio.



TM50S Cod. PXDTM50S € **335,00**



Tastiera touchscreen come TM50B, versione colore argento.



TM50P Cod. PXDTM50P € **335,00**



Tastiera touchscreen come TM50B, versione colore porpora.



TM50R	Cod. PXDTM50R	€	335,00
--------------	---------------	---	---------------



Tastiera touchscreen come TM50B, versione colore rosso.



TM50G	Cod. PXDTM50G	€	335,00
--------------	---------------	---	---------------



Tastiera touchscreen come TM50B, versione colore verde.



TM50L	Cod. PXDTM50L	€	335,00
--------------	---------------	---	---------------



Tastiera touchscreen come TM50B, versione colore blu.

Tastiere Grafica



K07	Cod. PXDGK07	€	495,00
------------	--------------	---	---------------

Tastiera Grafica a colori con ampio schermo grafico LCD mm 65x65 ad alta luminosità, fino a 32 mappe grafiche, visualizzazione della temperatura ambientale tramite un sensore di temperatura integrato. Fino a 15 suonerie per avviso acustico, ritardo ingresso, ritardo uscita, eventi speciali, promemoria ecc., e possibilità di scaricare altre suonerie. Programmazione degli avvisatori acustici in modo indipendente per ciascuna zona. Menu interattivo a icone con guida "passo-passo", possibilità di selezionare il linguaggio, di regolare la retroilluminazione, il contrasto ed il volume. Possibilità di caricare/scaricare scritte con la chiave memoria, con il software WinLoad, NEware o con la funzione "copia modulo". 3 tasti allarme ad attivazione rapida ed 1 ingresso di zona/temperatura che può essere utilizzato per collegare un rivelatore o un sensore esterno di temperatura (TEMP07). Collegamento su BUS. Dimensioni (con sportello chiuso) mm 170x115x30. Colore argento.

- Carica foto o immagini utilizzando uno slot SD, per funzione di cornice digitale
- Colori di sfondo e testo selezionabili
- Supporta visualizzazione screensaver a colori integrato tramite scheda di memoria SD
- Aggiornamento firmware tramite Multibus utilizzando RS-485 a 57,7Kbps
- Supporta fino a 192 zone
- Visualizzazione zone su un massimo di 32 mappe grafiche
- Visualizzazione in chiaro dello stato del sistema
- Orologio con sveglia e promemoria per eventi speciali
- Motore di ricerca per utenti e zone
- Possibilità di copiare le impostazioni da un profilo ad un altro
- Menu semplice ed intuitivo con guida "passo-passo"



K07C	Cod. PXDGK08	€	495,00
-------------	--------------	---	---------------

Tastiera Grafica a colori come K07, versione colore champagne.

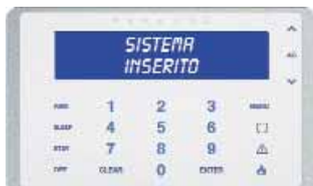
Accessori per tastiere Grafica, TM40 e TM50



TEMP07	Cod. PDXG-TS	€	60,00
---------------	--------------	---	--------------

Sensore esterno di temperatura per tastiera Grafica, TM40 e TM50. Si collega all'ingresso temperatura/zona della tastiera, con una distanza massima di m 30.

Tastiere LCD



K656	Cod. PXD656	€	235,00
-------------	-------------	---	---------------



Tastiera a sfioramento Touch Sense con visualizzatore alfanumerico LCD con retroilluminazione colore blu ad alta visibilità, 2 righe di 16 caratteri con scritte programmabili (con chiave memoria, software WinLoad, NEWare o funzione "copia modulo"), design compatto e affusolato, 14 tasti ad attivazione singola, 3 tasti ad attivazione rapida per allarme emergenza, possibilità di regolazione della luminosità, della sensibilità tasti, del contrasto e della velocità di scorrimento del testo, visualizzazione dell'ora in formato 12 o 24 ore. Programmazione degli avvisatori acustici in modo indipendente per ciascuna zona. Collegamento su BUS. 1 zona indirizzabile e 1 uscita programmabile. Colore bianco.

- **Tastiera a sfioramento**
- **Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307 USB e software WinLoad**
- **Assegnazione ad una o più aree**
- **Programmazione semplificata dei telecomandi per l'utente**
- **Disponibile in diverse lingue**



K656N	Cod. PXD656N	€	235,00
--------------	--------------	---	---------------



Tastiera a sfioramento Touch Sense come K656, colore nero.



K656S	Cod. PXD656S	€	235,00
--------------	--------------	---	---------------



Tastiera a sfioramento Touch Sense come K656, colore argento.



K641	Cod. PXD641E	€	235,00
-------------	--------------	---	---------------



Tastiera con visualizzatore alfanumerico LCD con retroilluminazione colore blu ad alta visibilità, 2 righe di 16 caratteri con scritte programmabili (con chiave memoria, software WinLoad, NEWare o con la funzione "copia modulo"), sportello verticale di protezione dei tasti, 14 tasti ad attivazione singola, 3 tasti ad attivazione rapida per allarme emergenza, possibilità di regolazione della luminosità, del contrasto e della velocità di scorrimento del testo, visualizzazione dell'ora in formato 12 o 24 ore. Programmazione degli avvisatori acustici in modo indipendente per ciascuna zona. Collegamento su BUS. 1 zona indirizzabile e 1 uscita programmabile. Colore bianco.

- **Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad**
- **Assegnazione ad una o più aree**
- **Programmazione semplificata dei telecomandi per l'utente**
- **Disponibile in diverse lingue**
- **Conforme EN50131 Grado 3**



K641TIT Cod. PXD641F € **250,00**



Tastiera come K641, ma con interruttore antimanomissione.



K641R Cod. PXD641S € **320,00**



Tastiera come K641, ma con lettore di prossimità per controllo accessi integrato: basta presentare la scheda di prossimità direttamente davanti alla tastiera. Ingressi per contatto porta e richiesta di uscita, uscita per blocco porta, possibilità di programmare orari per lo sblocco automatico, allarme per porta lasciata aperta e porta forzata.

- **Accesso autorizzato con scheda di prossimità e/o codice su tastiera**
- **Possibilità di inserimento/disinserimento del sistema tramite scheda di prossimità**



K641LX Cod. PXMW641LX € **285,00**



Versione 433MHz

Tastiera come K641, ma con ricevitore radio bidirezionale integrato. Gestisce fino a 32 zone senza fili, fino a 999 telecomandi e 8 moduli PGM senza fili 2WPGM. Compatibile con centrali DIGI PLEX EVO versione 2.1 o superiore. Fornita con 1 telecomando bidirezionali REM2.

- **Semplifica l'installazione di sistemi con zone cablate/senza fili**
- **Compatibile con i telecomandi bidirezionali REM2 e REM3**
- **Assegnabile ad una o più aree**
- **Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad**
- **Zone avviso acustico con programmazione indipendente**



K641LX/86 Cod. PXMW641LX € **285,00**



Versione 868MHz

Tastiera come K641LX.

Accessori



ANC1 Cod. PXPANB € **140,00**

Modulo indicatore, visualizza lo stato delle aree e delle zone. Fornito con 3 etichette per visualizzare le aree, le zone da 1 a 48 o le zone da 49 a 96. È possibile installare fino a 3 moduli ANC1 in colonna, da soli o sopra le tastiere della centrale EVO192.

- **Visualizzazione semplice ed immediata dello stato del sistema**
- **Assegnazione a una o più aree**

Interfaccia Konnex per centrali DIGIPLEX EVO



PX-EVOKNX

Cod. PXEVOKNX

€ **1.100,00**



L'interfaccia Konnex per centrali DIGIPLEX EVO192 permette tramite programmazione di associare tutti gli stati degli ingressi delle uscite, delle aree e del sistema a degli indirizzi Konnex. La centrale deve essere programmata per abilitare le richieste provenienti dai dispositivi Konnex, per inviare gli eventuali allarmi e per ricevere i comandi dai dispositivi Konnex. L'installazione del Gateway è molto semplice: basta collegarlo al modulo PTR3 con una seriale RS232 e poi connetterlo al bus Konnex.

Accedendo alle pagine web di configurazione mediante un comune browser, è possibile con pochi passi configurare l'associazione tra le funzioni offerte dalla tecnologia specifica ed altrettanti indirizzi di gruppo KNX, sia per il comando dell'apparato che per la trasmissione sul bus KNX dello stato ad ogni variazione. Una volta completata la configurazione, è possibile esportare la struttura degli indirizzi di gruppo KNX utilizzati dal gateway in un file importabile direttamente in ETS, abbreviando ulteriormente il tempo di configurazione.

Le pagine amministrative consentono infine di impostare i parametri di rete, data/ora e indirizzo fisico KNX come pure i parametri per la comunicazione.

Il Gateway EVO-KNX è in grado di supervisionare i flussi video dei DVR della serie Galileo. È quindi possibile selezionare i canali video di DVR Galileo raggiungibili con socket Ethernet per mostrarne il flusso video live attraverso il web server integrato a bordo del Gateway.

- **Immediatamente operativo e pronto alla programmazione**
- **PX-EVOKNX ha un web server a bordo e una porta Ethernet che lo rende programmabile da qualsiasi computer con qualsivoglia web browser**
- **È in grado di supervisionare i flussi video dei DVR della serie Galileo**
- **Esportazione della configurazione Konnex per importarla nei software ETS**

Moduli di comunicazione remota



VDMP3

Cod. PXVDMP3

€ **89,00**

Modulo combinatore vocale per centrali SPECTRA SP, MAGELLAN MG5000/MG5050 e DIGIPLEX EVO. Chiama fino a 5 numeri telefonici (8 con le centrali DIGIPLEX EVO) per riportare un allarme intrusione, aggressione, incendio, mancanza e ripristino rete e batteria bassa centrale utilizzando messaggi vocali. Personalizzazione di un messaggio vocale di 15 secondi. Permette l'inserimento/disinserimento del sistema e l'attivazione delle uscite programmabili a distanza tramite qualsiasi telefono. Inserimento ad innesto sulla scheda della centrale.

- **Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad**
- **Menu vocale estremamente semplificato, non richiede istruzioni per l'utente**
- **Conforme EN50131 Grado 2**



PCS200	Cod. PXVPCS2	€	395,00
---------------	--------------	---	---------------

Modulo comunicatore GSM/GPRS. Collegato direttamente alla linea seriale delle centrali MAGELLAN MG5000/MG5050 versione 4.0 o superiore, SPECTRA SP versione 3.42 o superiore e DIGI PLEX EVO versione 2.02 o superiore consente la comunicazione tramite rete GSM/GPRS.

- Permette la comunicazione alla Centrale di Sorveglianza con i formati SIA e Contact ID
- Abbinato al modulo comunicatore vocale VDMP3 consente l'invio a 5 numeri telefonici (8 con le centrali DIGI PLEX EVO) di messaggi vocali per allarme, aggressione e incendio mancanza e ripristino rete e batteria bassa centrale. Permette anche tramite il menu vocale del modulo VDMP3 di inserire/disinserire il sistema, attivare delle uscite e conoscere lo stato del sistema
- Invio di messaggi SMS, per allarme con il nome della zona, inserimento/disinserimento con il nome dell'utente, guasti e ripristino guasti, a 8 numeri telefonici (16 se collegato alle centrali DIGI PLEX EVO)
- Possibilità di inserire/disinserire il sistema tramite messaggi SMS con messaggio di conferma
- Informazione per credito residuo basso e scadenza SIM
- Utilizzando la rete GPRS è possibile la telegestione remota della centrale utilizzando il software WinLoad o NEware
- Comunicazione con Centrale di Sorveglianza supervisionata, il PCS200 invia un rapporto al ricevitore digitale in caso di mancata comunicazione con la centrale d'allarme
- Visualizzazione dello stato del modulo e del livello di segnale del modulo
- Aggiornamento firmware centrale e modulo PCS200 tramite rete GPRS
- Permette l'invio dei rapporti al ricevitore digitale su rete IP per centrali PARADOX modello IPR512
- È consigliato l'utilizzo di un alimentatore supplementare esterno

PXEXT2	Cod. PXVXT2	€	22,00
---------------	-------------	---	--------------

Cavo estensione antenna GSM, lunghezza metri 2.

PXEXT4	Cod. PXVXT4	€	35,00
---------------	-------------	---	--------------

Cavo estensione antenna GSM, lunghezza metri 4.



PXEXT7	Cod. PXVXT7	€	52,00
---------------	-------------	---	--------------

Cavo estensione antenna GSM, lunghezza metri 7.

PXEXT14	Cod. PXVXT14	€	70,00
----------------	--------------	---	--------------

Cavo estensione antenna GSM, lunghezza metri 14.5.

PXEXT18	Cod. PXVXT18	€	96,00
----------------	--------------	---	--------------

Cavo estensione antenna GSM, lunghezza metri 18.



IP100	Cod. PXDIP10	€	250,00
--------------	--------------	---	---------------

Modulo Internet per centrali SPECTRA SP, MAGELLAN MG5000/MG5050 e DIGI PLEX EVO. Permette di gestire la centrale tramite rete IP (LAN/WAN/Internet). Con il software WinLoad o NEware è possibile accedere al sistema tramite Internet. Invio/ricezione dati con crittazione a 128 bit (MD5 e RC4) o a 256 bit (AES), con utilizzo molto limitato della larghezza di banda. Autenticazione dinamica bidirezionale. Dimensioni mm 100x72x19.

- Firmware aggiornabile tramite Internet e software WinLoad
- Possibilità di ricezione delle segnalazioni di allarme tramite e-mail
- Inserimento/disinserimento delle singole aree tramite un web browser
- Visualizzazione in tempo reale dello stato di tutte le zone e di tutte le aree (aperto/chiuso, inserito/disinserito, guasti ed allarmi) tramite un web browser
- Conforme EN 50136 ATS5 Grado 3

Applicazione per smartphone



iParadox

Scaricabile da Apple Store



Applicazione per la gestione del proprio sistema Paradox tramite iPhone, iPod Touch e iPad. Permette il controllo completo del sistema d'allarme. Prestazioni comuni per le versioni Lite e Full:

- **Compatibile con tutte le centrali SPECTRA SP, MAGELLAN MG5000/MG5050 e DIGI PLEX EVO (richiede modulo IP100 versione 5.03 o superiore)**
- **Compatibile con cellulari iPhone, iPod Touch, iPad**
- **Visualizzazione stato sistema (aree e zone)**
- **Visualizzazione memoria allarmi**
- **Visualizzazione guasti sistema**
- **Funzioni tramite Wi-Fi o 3G**
- **Connessione con IP statico o dinamico (ParadoxMyHome)**

Prestazioni solo con la versione Full:

- **Inserimento/disinserimento remoto del sistema**
- **Esclusione zone**
- **Controllo di 16 uscite PGM**
- **Personalizzazione etichette PGM**

Sistema vocale per centrali DIGI PLEX EVO



LSN4

Cod. PXDLN4

€

470,00

Modulo sistema vocale per centrali DIGI PLEX EVO. Permette la verifica audio dell'allarme, l'ascolto remoto, la comunicazione viva-voce e l'inserimento/disinserimento tramite telefono a distanza. Possibilità di attivazione o disattivazione a distanza della sirena. Funzione di registrazione prima e dopo l'evento, funzione interfono e funzione diffusione sonora. Commutazione tra alto e basso guadagno degli altoparlanti e dei microfoni. Possibilità di registrare una descrizione personalizzata per 8 aree e 8 utenti. Possibilità di collegare fino a 4 unità audio SUB1 primarie (funzionalità completa) o 8 unità audio SUB1 secondarie (utilizzate come altoparlanti supplementari) per ciascun modulo LSN4.

- **Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad**
- **Riproduce i messaggi di stato del sistema tramite le unità vocali SUB1**
- **Possibilità di collegamento ad un impianto stereo o ad un riproduttore audio per diffondere la musica negli ambienti tramite le unità audio SUB1**



SUB1

Cod. PXDLSS1

€

160,00

Unità vocale per centrali DIGI PLEX EVO, deve essere collegata al modulo LSN4 tramite cavo CAT-5. 3 tasti: uno per chiamata (per comunicare con la Centrale di Sorveglianza e/o con altre unità vocali, come interfono), uno per emergenza (invia una chiamata di emergenza), uno "mute" (interrompe la riproduzione dei messaggi audio e/o della musica). Microfono ad alta sensibilità incorporato, possibilità di regolazione indipendente del volume. Dimensioni mm 125x120x40.

- **Design moderno ed esclusivo**
- **Alta qualità audio a 16-bit**



ZX1

Cod. PDXZ1

€

49,00



Modulo espansione 1 zona cablata con collegamento su BUS. Compatibile con centrali DIGI PLEX EVO. Fornito con custodia in plastica.



ZX4 Cod. PXPRZX4 € **75,00**



Modulo espansione 4 zone cablate con collegamento su BUS. Compatibile con centrali DIGI PLEX EVO.



ZX8 Cod. PXPRZ-8 € **120,00**



Modulo espansione 8 zone cablate e 1 uscita programmabile, collegamento su BUS. Compatibile con centrali SPECTRA SP, MAGELLAN MG5000/MG5050 e DIGI PLEX EVO.

- **Possibilità di utilizzare un ingresso zona come ingresso per contatto antimanomissione**
- **Conforme EN50131 Grado 3**



ZX8D Cod. PXPRZ8D € **240,00**

Modulo espansione 8 zone cablate. Collegamento diretto sul BUS della centrale. Compatibile con centrali DIGI PLEX EVO. Fornito in contenitore standard DIN per una rapida e conveniente installazione con morsettiera estraibile per una manutenzione veloce. Dimensioni mm 106 x 104.

- **Modalità diagnostica: LED zone accese/spente per identificare gli ingressi assegnati alle zone, verifica la correttezza dei collegamenti (senza resistenza, con singola resistenza o doppia resistenza) eseguendo una prova.**
- **Visualizzazione tramite 8 LED dello stato delle zone**
- **Visualizzazione tramite 3 LED dello stato del modulo**
- **Firmware aggiornabile tramite BUS ad alta velocità (RS-485)**



ZX16D Cod. PXPRZ16D € **290,00**

Modulo espansione 16 zone cablate. Collegamento diretto sul BUS della centrale. Compatibile con centrali DIGI PLEX EVO. Fornito in contenitore standard DIN per una rapida e conveniente installazione con morsettiera estraibile per una manutenzione veloce. Dimensioni mm 106 x 104.

- **Modalità diagnostica: LED zone accese/spente per identificare gli ingressi assegnati alle zone, verifica la correttezza dei collegamenti (senza resistenza, con singola resistenza o doppia resistenza) eseguendo una prova**
- **Visualizzazione tramite 16 LED dello stato delle zone**
- **Visualizzazione tramite 3 LED dello stato del modulo**
- **Firmware aggiornabile tramite BUS ad alta velocità (RS-485)**



ZX32D Cod. PXPRZ32D € **490,00**

Modulo espansione 32 zone cablate con alimentatore "switching" da 1.85A integrato. Collegamento diretto sul BUS della centrale. Compatibile con centrali DIGI PLEX EVO. Fornito in contenitore standard DIN per una rapida e conveniente installazione con morsettiera estraibile per una manutenzione veloce. Dimensioni mm 213 x 104. Richiede trasformatore e batteria.

- **Modalità diagnostica: LED zone accese/spente per identificare gli ingressi assegnati alle zone, verifica la correttezza dei collegamenti (senza resistenza, con singola resistenza o doppia resistenza) eseguendo una prova**
- **Tasto per attivazione/disattivazione manuale alimentazione ausiliaria (il tasto si accende per mostrare lo stato)**
- **Uscita per alimentazione ausiliaria da 1A**
- **Completamente supervisionato dalla centrale (mancanza rete, batteria bassa e sovracorrente)**
- **Ricarica batteria selezionabile a 350mA o 850mA**
- **Visualizzazione tramite 32 LED dello stato delle zone**
- **Visualizzazione tramite 6 LED dello stato del modulo**
- **Firmware aggiornabile tramite BUS ad alta velocità (RS-485)**



PGM4 Cod. PXPRPG4 € **97,00**

Modulo 4 uscite a relè 5A programmabili, con collegamento su BUS. Permette l'attivazione di sirene, luci, porte o cancelli automatici ecc. Compatibile con centrali SPECTRA SP, MAGELLAN MG5000/MG5050 e DIGI PLEX EVO.



PS17 Cod. PXDPS17 € **150,00**

Modulo alimentatore "switching" 1.7A completamente supervisionato, con collegamento su BUS. Compatibile con centrali DIGI PLEX EVO. Fornito in armadio metallico mm 200x255x76. Richiede trasformatore TF40/16.

- **Possibilità di selezionare la corrente di carica (350mA/850mA)**
- **1 uscita programmabile**



PRT3 Cod. PXPRP-3 € **335,00**

Modulo integrazione, fornisce un'interfaccia tra la centrale DIGI PLEX EVO ed un sistema periferico autonomo (ad esempio una stampante, un PC), per la stampa automatica/manuale dei rapporti degli eventi di zone/sistemi. 16 ingressi virtuali per attivare un'azione nella centrale DIGI PLEX EVO utilizzando il protocollo ASCII o C-BUS, a seguito di un evento ricevuto dal sistema periferico. 30 uscite virtuali programmabili per attivare un'azione nel sistema periferico a seguito di un evento ricevuto dalla centrale.

- **Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad**
- **Compatibile con i protocolli ASCII e C-BUS**
- **Porta USB per collegamento con PC**
- **Porta parallela e seriale per collegamento con stampante**
- **Assegnazione ad una o più aree**
- **Memoria 2048 eventi**
- **Disponibile in inglese o spagnolo**

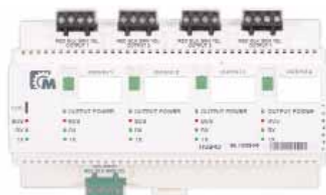
Accessori



HUB2 Cod. PXPRHUB € **210,00**

Modulo HUB isolatore e amplificatore. Estende e divide il BUS di comunicazione in 2 uscite completamente isolate. Se una delle uscite è guasta o manomessa, l'altra continua a funzionare. 1 porta d'ingresso, 2 porte d'uscita completamente separate. Compatibile con centrali SPECTRA SP e DIGI PLEX EVO. Armadio metallico mm 200x255x76. Richiede alimentatore.

- **Ciascuna porta di alimentazione fornisce comunicazione fino a m 90s (con centrali DIGI PLEX EVO)**



HUB4D Cod. PXPRHU4 € **590,00**

Modulo HUB isolatore e amplificatore. Estende e divide il BUS di comunicazione in 4 uscite completamente isolate. Se una delle uscite è guasta o manomessa, le altre continuano a funzionare. 1 porta d'ingresso, 4 porte d'uscita completamente separate. Compatibile con centrali DIGI PLEX EVO. Fornito in contenitore standard DIN per una rapida e conveniente installazione con morsetti estraibile per una manutenzione veloce. Dimensioni mm 160x90. Richiede alimentatore.

- **L'ingresso è completamente optoisolato dalle 4 uscite (anche le 4 uscite sono optoisolate fra loro)**
- **Nessuna programmazione necessaria**
- **Provvede a espandere la linea seriale fino a m 900 per ciascuna uscita**
- **Firmware aggiornabile in modo veloce tramite linea seriale RS-485**
- **Visualizzazione di stato per ogni singola uscita**

Dimensioni (mm)





PMC5	Cod. XP5MC5	€	71,00
-------------	-------------	---	--------------

Chiave memoria USB. Permette di memorizzare tutti i dati di programmazione di una centrale o di una tastiera in pochi secondi in un PC tramite il software WinLoad o in un'altra centrale o tastiera. Collegamento diretto al connettore di memoria della centrale, non richiede linea telefonica, PC o altre apparecchiature.

- **Indicatore LED di stato**
- **Interruttore di blocco per impedire l'involontaria cancellazione dei dati**

Sensori indirizzabili per centrali DIGIPLEX EVO



ZC1	Cod. PXDZC1	€	64,00
------------	-------------	---	--------------

Contatto magnetico indirizzabile, con collegamento su BUS. Dimensioni mm 74x35x20.



DM50	Cod. PXDP50	€	69,00
-------------	-------------	---	--------------



Rivelatore passivo d'infrarossi digitale indirizzabile, con collegamento su BUS. Portata m 12x12 ampio angolo 110°. Alta immunità alle interferenze con tecnologia digitale SHIELD™, elaborazione digitale del segnale, compensazione automatica della temperatura, elaborazione singola o doppia del segnale.

- **Regolazione dei parametri tramite tastiera della centrale o a distanza con software di telegestione WinLoad**



DM60	Cod. PXDP60	€	83,00
-------------	-------------	---	--------------



Rivelatore passivo d'infrarossi con piroelemento QUAD digitale indirizzabile, con collegamento su BUS. Portata m 12x12 ampio angolo 110°. Alta immunità alle interferenze con tecnologia digitale SHIELD™, elaborazione digitale del segnale, compensazione automatica della temperatura, elaborazione singola o doppia del segnale.

- **Regolazione dei parametri tramite tastiera della centrale o a distanza con software di telegestione WinLoad**
- **Rilevazione digitale a doppio consenso**
- **Geometria Interlock del sensore**



DM70	Cod. PXDP70	€	91,00
-------------	-------------	---	--------------



Rivelatore passivo d'infrarossi digitale indirizzabile, con collegamento su BUS. Portata m 11x11 angolo 90°. Alta immunità agli animali domestici fino a kg 40. Alta immunità alle interferenze con tecnologia digitale SHIELD™, elaborazione digitale del segnale, compensazione automatica della temperatura, elaborazione singola o doppia del segnale.

- **Regolazione dei parametri tramite tastiera della centrale o a distanza con software di telegestione WinLoad**
- **Doppia ottica (2 sensori a doppio elemento e a doppio consenso)**

ENVY



NV780

Cod. PXNV780

€ 245,00



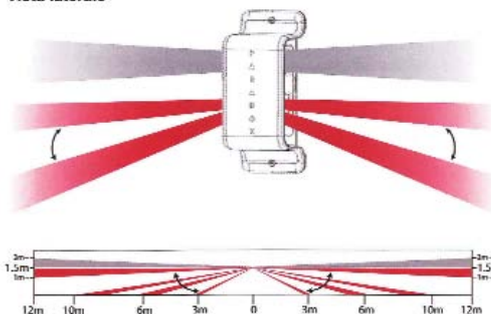
Rivelatore passivo d'infrarossi digitale supervisionato per esterno/interno a barriera a doppio fascio, portata regolabile a m 3, m 5.25, m 7.5, m 10.5 e m 12 per lato. Custodia resistente agli urti ed alle temperature, completa di guarnizione stampata in gomma, con grado di protezione IP 64. Regolazione sensibilità e regolazione orizzontale a 0 o 3 gradi. Elevata immunità agli animali domestici fino a 40Kg.

- **Possibilità di utilizzo in modo singolo, il rivelatore viene riconosciuto dal sistema come una sola zona o modo doppio il sistema riconosce il lato destro e sinistro del rivelatore su due zone distinte**
- **Altezza di installazione da m 1,5 o superiore**
- **Alta immunità ai falsi allarmi**
- **Contatto antimanomissione**
- **Avvisatore acustico incorporato escludibile**
- **Livella in vetro incorporata per una facile e veloce installazione**
- **Due modalità di funzionamento: indirizzabile per le centrali DIGI PLEX EVO o funzionamento convenzionale a relè**
- **Conforme a EN50131 Grado 2**

Vista dall'alto



Vista laterale



digigard™
DG85W

DG85W

Cod. PX-DG8W

€

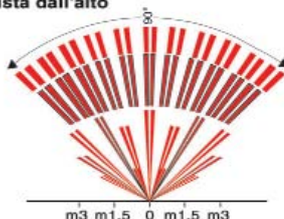
210,00



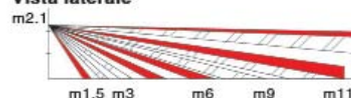
Rivelatore passivo d'infrarossi digitale indirizzabile per esterno, con collegamento su BUS. Doppia ottica ed elevate prestazioni, portata m 11x11 angolo 90°, interruttore antimanomissione. Custodia resistente agli urti ed alle intemperie, con guarnizione stampata in gomma, con grado di protezione IP45. Sistema di filtraggio a doppia ottica e lente protetta agli UV, regolazione della sensibilità a più livelli. Temperatura di funzionamento: da -35°C a +50°C. Elevata immunità agli animali domestici fino a kg 40. Approvazione IMQ - Sistemi di sicurezza 2° livello (richiede il kit WRS-01).

- **Compensazione automatica della temperatura**
- **Funzione di sopravvivenza: l'indicatore LED di allarme può continuare la visualizzazione anche quando il rivelatore è in modalità risparmio energetico, senza compromettere la durata delle pile**
- **Due modalità di funzionamento: indirizzabile per le centrali DIGIPLEX EVO o convenzionale a relè**

Vista dall'alto



Vista laterale

digigard™
DG85W

DG85WV

Cod. PX-DG8V

€

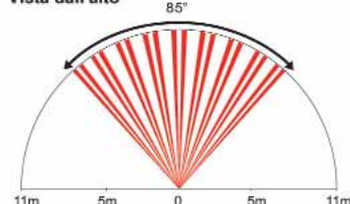
210,00



Rivelatore passivo d'infrarossi come DG85W, ma con lente monopiano orizzontale, portata m 11x11 angolo 85°. Richiede che il rivelatore sia installato ad un'altezza di m 1.1, ed offre un'immunità molto elevata agli animali domestici di grossa taglia o particolarmente numerosi.

- **Estrema immunità agli animali domestici**

Vista dall'alto



Vista laterale

digigard™
DG85W

DG85WT

Cod. PX-DG8T

€

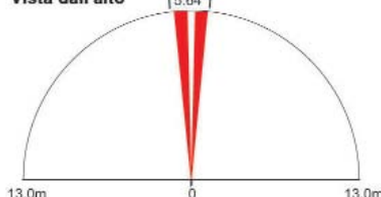
210,00



Rivelatore passivo d'infrarossi come DG85W, ma con lente effetto tenda portata m 13x6, angolo 5.64°. Ideale per la protezione di balconi e terrazze lunghe e strette.

- **Ideale per la protezione di balconi**

Vista dall'alto



Vista laterale



Accessori per rivelatori PMD85W, VDM85W e PMD85W/86

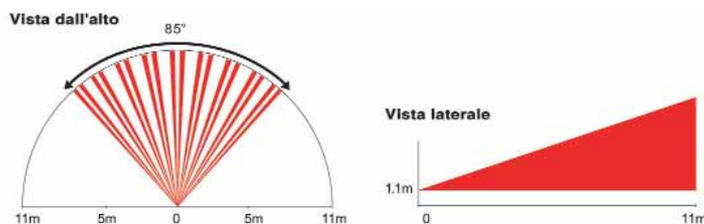


DG81 Cod. PX-DG81 € **18,00**



Lente monopiano orizzontale, portata m 11x11 angolo 85°. Richiede che il rivelatore sia installato ad un'altezza di m 1.1, ed offre un'immunità molto elevata agli animali domestici di grossa taglia o particolarmente numerosi.

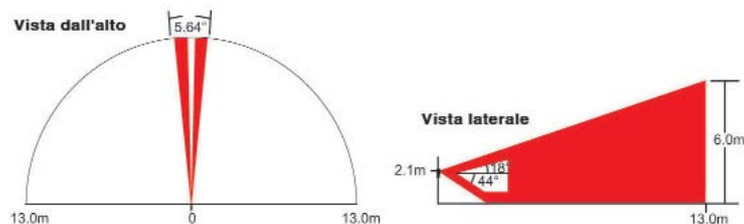
► **Estrema immunità agli animali domestici**



DG82 Cod. PX-DG82 € **18,00**

Lente effetto tenda portata m 13x6 angolo 5.64°. Ideale per la protezione di balconi e terrazze lunghe e strette.

► **Ideale per la protezione di balconi**



SB85 Cod. PX-SB8W € **20,00**

Squadretta a snodo per esterno per i rivelatori DG85W, PMD85W e PMD85W/86. Sistema di bloccaggio di sicurezza. Fissaggio a soffitto, a parete o ad angolo.

► **Innovativo giunto a "T" per il movimento lungo 2 assi per un ottimale orientamento e fissaggio del rivelatore**



WRS-01 Cod. OXWRS01 € **3,75**

Kit protezione antistacco per rivelatori DG85W, per approvazione IMQ - Sistemi di sicurezza 2° livello.

PARADOX



DG467

Cod. PX-467

€

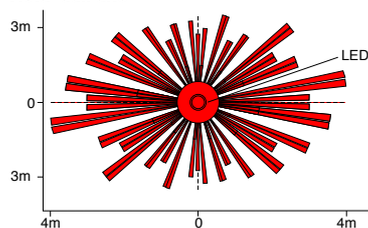
60,00

PARADOX
DIGITAL
DETECTION

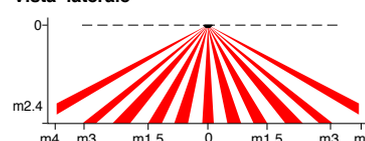
Rivelatore PIR da soffitto con sensore a doppio elemento, copertura 360° portata m 7x6 ad un'altezza di m 2.4 e portata m 11x6 ad un'altezza di m 3.7.

- Elaborazione del segnale brevettata con conteggio impulsi automatico
- Software con algoritmo di schermatura digitale e sensibilità regolabile
- Elaborazione segnale singola o doppia
- Compensazione automatica della temperatura
- Schermatura metallica per la massima protezione dai segnali EMI e RFI
- Due modalità di funzionamento: indirizzabile per le centrali DIGI PLEX EVO o convenzionale a relè

Vista dall'alto



Vista laterale



DG457

Cod. PXDP457

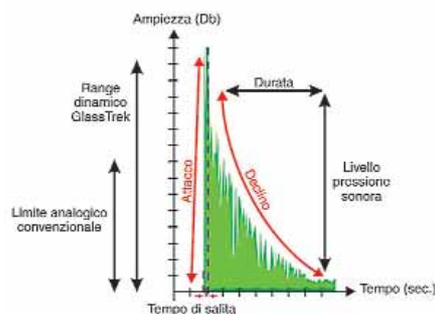
€

71,00

Rivelatore acustico di rottura vetri, con sensibilità regolabile: copertura fino a m 9 con sensibilità alta, e fino a m 4.5 con sensibilità bassa. Analisi completa dello spettro acustico ad infrasuono, filtri digitali su 7 frequenze, amplificatore digitale di guadagno e valutazione della variazione di frequenza, alta immunità alle interferenze EMI e RFI con filtro digitale.

- Rilevazione accurata della rottura di vetri normali, temperati e laminati
- Interruttore antimanomissione
- Verifica funzionalità tramite strumento di prova Test Trek V2
- Due modalità di funzionamento: indirizzabile per le centrali DIGI PLEX EVO o convenzionale a relè

Analisi spettro segnale



Accessori per rivelatore DG457

459

Cod. PX-TEST

€

160,00

Strumento di prova Test Trek V2.

- Attiva/Disattiva il modo prova da remoto
- Permette di verificare il funzionamento dei rivelatori DG457 e 457



Controllo accessi per centrali DIGIPLEX EVO



DGP-KIT220

Cod. PXDAK22

€ **375,00**



Kit controllo accessi per centrali DIGIPLEX EVO, comprende 1 lettore di prossimità da interno/esterno R910 con portata di lettura fino a cm 10 e 1 modulo ACM12. Fornito in armadio metallico mm 280x280x76. Richiede trasformatore.

- Collegamento tra lettore e modulo con soli 4 conduttori



ACM12

Cod. PXDAC12

€ **220,00**



Modulo controllo accessi per 1 lettore con collegamento su BUS. Consente l'accesso e/o l'inserimento e disinserimento del sistema con sola scheda, con solo codice, oppure con scheda e codice. Collegamenti per una porta (lettore, REX, contatto porta e uscita elettroserratura). Comando automatico sblocco porta, opzioni per porta aperta e per porta forzata, temporizzazioni per sblocco porta e per ritardo esteso, sblocco porta manuale con pulsante o uscita programmabile, opzione sblocco porta su allarme incendio. Pulsante per attivare o disattivare l'uscita ausiliaria. 1 ingresso zona per porta aperta, 1 uscita a relè 5A programmabile, 1 uscita logica. Fornito in armadio metallico mm 200x255x76. Richiede trasformatore.

- Collegamento ai lettori R910 e R915 con soli 4 conduttori
- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Compatibile con i lettori a 4 conduttori e Wiegand a 26-bit
- Trasformatore condiviso: è possibile utilizzare un solo trasformatore per alimentare più moduli che hanno questa prestazione
- Opzione modalità sicura: durante la perdita di comunicazione, la porta collegata al modulo garantisce l'accesso ad un massimo di 4 schede predefinite

Lettori di prossimità



R910

Cod. PXD910

€ **170,00**



Lettore di prossimità da interno/esterno, portata di lettura fino a cm 10, LED di visualizzazione a 3 colori, indicatore luminoso frontale blu. Dimensioni mm 51x146x26. Colore nero.

- Collegamento tra lettore e modulo ACM-12 con soli 4 conduttori
- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Regolazione dell'intensità dell'indicatore LED rosso/verde e della frequenza di suono del cicalino
- Custodia con elevata resistenza alle intemperie (sigillata in resina), grado di protezione IP65



R915/B

Cod. PXD915B

€ **170,00**



Lettore di prossimità da interno/esterno con tastiera, portata di lettura fino a cm 10, LED di visualizzazione a 3 colori. Dimensioni mm 43x152x25. Colore nero.

- Collegamento tra lettore e modulo ACM-12 con soli 4 conduttori
- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Supporta la funzione scheda e/o codice utente di 4 o 6 cifre
- Regolazione dell'intensità dell'indicatore LED rosso/verde e della frequenza di suono del cicalino
- Custodia con elevata resistenza alle intemperie (guarnizione prestampata in gomma e protezione del circuito), grado di protezione IP65
- Design moderno e funzionale



R915/S	Cod. PXD915S	€	180,00
---------------	--------------	---	---------------



Letto di prossimità come R915/B, colore argento.



R915/W	Cod. PXD915W	€	170,00
---------------	--------------	---	---------------



Letto di prossimità come R915/B, colore bianco.

Accessori per lettori di prossimità



910WP	Cod. PXD910P	€	17,00
--------------	--------------	---	--------------



Piastra di fissaggio su scatola da incasso tipo Ticino® 503 per lettore di prossimità R910. Colore nero.



915WP	Cod. PXD915X	€	16,00
--------------	--------------	---	--------------

Piastra di fissaggio su scatola da incasso tipo Ticino® 503 per lettore di prossimità R915/B. Colore nero.



915WPS	Cod. PXD915Z	€	23,00
---------------	--------------	---	--------------

Piastra di fissaggio su scatola da incasso tipo Ticino® 503 per lettore di prossimità R915/S. Colore argento.



915WPW	Cod. PXD915Y	€	16,00
---------------	--------------	---	--------------

Piastra di fissaggio su scatola da incasso tipo Ticino® 503 per lettore di prossimità R915/W. Colore bianco.

Schede e Telecomandi



C702 Cod. PXD702A € **5,50**

Scheda standard di prossimità.

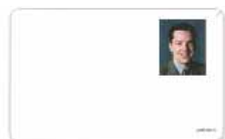
- Pratico formato carta di credito
- Molto sottile e flessibile
- Fessura verticale per fissaggio a clip
- Costruzione in PVC durevole, colore bianco
- Completamente passiva (nessuna batteria richiesta)



C704 Cod. PXD704B € **9,80**

Scheda portachiavi di prossimità, colore blu.

- Si attacca semplicemente ad un anello portachiavi
- Costruzione durevole in plastica trasparente blu
- Completamente passiva (nessuna batteria richiesta)



C706 Cod. PXD706A € **12,30**

Scheda di prossimità ISO lucida sui 2 lati.

- Pratico formato carta di credito
- Molto sottile e flessibile
- Fessura verticale per fissaggio a clip
- Costruzione in PVC durevole, colore bianco
- Completamente passiva (nessuna batteria richiesta)
- Idonea per stampa di foto ID di alta qualità



RAC1 Cod. PXMWRA1 € **70,00**

Versione a 433MHz

Telecomando tipo portachiavi, con scheda di prossimità per controllo accessi integrata. Tasti retroilluminati, 4 tasti di attivazione, 5 canali. Resistente all'acqua. Fornito con 1 pila al litio 3V tipo 2032.

- Possibilità di 5 diverse attivazioni

RAC1/86 Cod. PXMARA1 € **70,00**

Versione a 868MHz

Telecomando come RAC1.



RAC2 Cod. PXMWRA2 € **115,00**



Versione a 433MHz

Telecomando bidirezionale tipo portachiavi, con scheda di prossimità per controllo accessi integrata. Tasti retroilluminati, 5 tasti di attivazione, 6 canali. Resistente all'acqua. Permette di conoscere lo stato del sistema con conferma acustica e visiva sul telecomando stesso. Fornito con 1 pila al litio 3V tipo 2032.

- Tasto d'interrogazione per conoscere lo stato del sistema
- Collegamento via radio bidirezionale

RAC2/86 Cod. PXMARA2 € **115,00**



Versione a 868MHz

Telecomando come RAC2.

Accessori per RAC2 e RAC2/86



REM2ACC

Cod. PXMVC20

€

6,50



Clip che consente il fissaggio alla cintura del telecomando, RAC2 o RAC2/86.

Telegestione centrali DIGI PLEX EVO



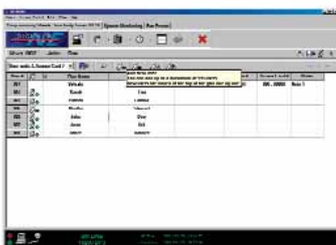
WinLoad

Cod. PXUDS20

Gratuito

Programma software in ambiente Windows™ per la telegestione delle centrali SPECTRA SP, MAGELLAN e DIGI PLEX EVO. Compatibile con Windows™ 98 e superiori. Scaricabile dal sito www.dias.it.

- Possibilità di comunicazione tramite Internet (TCP/IP). Richiede il modulo Internet IP100
- Funzione di aggiornamento locale del firmware, che permette al software WinLoad di aggiornare il firmware delle centrali e di diversi moduli tramite l'interfaccia 307USB o il Kit convertitore CV4USB
- Facile programmazione, controllo e gestione delle centrali
- Gestione di più utenti, gruppi ed archivi
- Database compatibile con la rete
- Possibilità di stampa della memoria eventi, della programmazione, delle zone e degli utenti
- Permette di disegnare e caricare/scaricare fino a 32 planimetrie per la tastiera Grafica, e di scaricare nella tastiera Grafica loghi e suonerie per eventi speciali



NEWSEC

Cod. PXNEWSE

€

320,00

Programma software in ambiente Windows™ per la telegestione delle opzioni antintrusione delle centrali DIGI PLEX EVO. Compatibile con Windows™ 98 e superiori.

- Possibilità di comunicazione tramite Internet (TCP/IP). Richiede il modulo Internet IP100
- Programmazione dei codici accesso e delle impostazioni di tutti gli utenti in un sistema DIGI PLEX EVO
- Supervisione in tempo reale del sistema (visualizzazione dello stato del sistema, delle zone e dei guasti) senza interrompere la comunicazione con la Centrale di Sorveglianza o il funzionamento del sistema
- Inserimento/disinserimento ed esclusione zone
- Ricerca, selezione e salvataggio degli eventi del sistema
- Creazione e stampa di eventi selezionati
- Permette di disegnare e caricare/scaricare fino a 32 planimetrie per la tastiera Grafica, e di scaricare nella tastiera Grafica loghi e suonerie per eventi speciali



NEWACC

Cod. PXNEWAC

€

590,00

Programma software in ambiente Windows™ per la telegestione delle opzioni antintrusione e controllo accessi delle centrali DIGI PLEX EVO. Compatibile con Windows™ 98 e superiori.

- Possibilità di comunicazione tramite Internet (TCP/IP). Richiede il modulo Internet IP100
- Programmazione dei codici accesso e delle impostazioni di tutti gli utenti in un sistema DIGI PLEX EVO
- Supervisione in tempo reale del sistema (visualizzazione dello stato del sistema, delle zone e dei guasti) senza interrompere la comunicazione con la Centrale di Sorveglianza o il funzionamento del sistema
- Inserimento/disinserimento ed esclusione zone
- Ricerca, seleziona e salvataggio degli eventi del sistema
- Creazione e stampa di eventi selezionati
- Permette di disegnare e caricare/scaricare fino a 32 planimetrie per la tastiera Grafica, e di scaricare nella tastiera Grafica immagini e suonerie per eventi speciali



307-USB	Cod. PX307U	€	96,00
----------------	-------------	---	--------------

Modulo interfaccia con porta USB per il collegamento diretto tra PC e centrale.

- 3 indicatori LED di stato (PC, centrale e RX/TX)
- Una porta USB ed una porta seriale (DB-9)
- Permette la comunicazione tra centrale e PC fino a m 60
- Comunicazione a 57,6k baud con centrali MG-6130 e MG-6160, a 38,4k baud con centrali DIGI PLEX EVO e 9,6k baud con centrali MAGELLAN, SPECTRA SP



306C	Cod. PX306C	€	10,00
-------------	-------------	---	--------------

Cavetto di collegamento tra il modulo interfaccia 307-USB e la tastiera Grafica per la programmazione locale.



CV4USB	Cod. PXDCON4	€	390,00
---------------	--------------	---	---------------

Kit convertitore RS-485/RS-232. Permette la comunicazione tra centrale e PC fino a m 300 di distanza.

- Una porta USB ed una porta seriale (DB-9)
- Comunicazione a 19,2k baud con centrali MAGELLAN e SPECTRA SP e a 38,4k baud con centrali DIGI PLEX EVO



MEDIAMOD	Cod. D2MODSC	€	385,00
-----------------	--------------	---	---------------

Modem esterno per linea telefonica commutata, per l'utilizzo dei programmi BabyWare, WinLoad e NWare da un PC.

Materiali dimostrativi e promozionali per centrali DIGI PLEX EVO



TM40-DEMO	Cod. PXDTM40X	€	590,00
------------------	---------------	---	---------------



Valigetta dimostrativa della tastiera touchscreen TM40. Comprende 1 centrale DIGI PLEX EVO 192, 1 Tastiera TM40S colore argento anodizzato, 1 Tastiera LCD K656, 1 Tastiera LCD K641 e un alimentatore PA12.

- Ideale per la dimostrazione e la vendita della tastiera TM40



EVO-DEMO	Cod. PXD-DEM	€	1.300,00
-----------------	--------------	---	-----------------



Valigetta dimostrativa centrale DIGI PLEX EVO. Comprende 1 centrale EVO192, 1 tastiera K656, 1 tastiera TM40W colore bianco anodizzato e 1 tastiera TM40B colore nero anodizzato.



REM3

la tastiera diventa palmare

REM3, un piccolo oggetto destinato a cambiare le vostre abitudini, grande come un portachiavi, pratico come un telecomando, completo come una tastiera.

REM3 è infatti la prima tastiera palmare che vi permette la gestione completa del vostro sistema di sicurezza.

REM3, la sicurezza a portata di mano.

- Compatibile con le centrali Paradox serie DIGIPLEX EVO (con ricevitore RTX3), serie Spectra SP (con ricevitore RTX3), e serie MG5000/MG5050 e MG6250
- 15 tasti di attivazione per la gestione di 2 aree indipendenti
- Possibilità di attivare fino a 6 uscite logiche PGM con o senza la digitazione di un codice di sicurezza
- Blocco tastiera contro le attivazioni involontarie
- Conferma acustica e visiva delle operazioni effettuate e dello stato del sistema
- Visualizzazione dell'intensità del segnale radio e dei disturbi RF ambientali
- Compatibile con la modalità di funzionamento StayD
- Linea semplice ed elegante, dimensioni ridotte (mm 80x34x15), design compatto con rifiniture in acciaio inox ed elevata resistenza agli agenti atmosferici



Sistemi senza fili MAGELLAN

Centrali MAGELLAN MG-6250

- Centrali telegestibili compatte senza fili a 64 zone di cui 2 possono essere cablate
- 16 codici utente e 16 telecomandi
- Fino a 2 aree indipendenti con inserimento Totale, Notturmo, Perimetrale e Disinserito per ciascuna area
- Fino a 4 tastiere senza fili bidirezionali
- Fino a 4 sirene senza fili
- Fino a 4 ripetitori radio
- Fino a 8 moduli uscite programmabili PGM senza fili
- Memoria di 256 eventi
- Menu guidato
- Possibilità di registrazione per descrizione vocale delle zone
- Sirena integrata 90dB
- Orologio con sveglia
- Casella di messaggi vocali per gli utenti
- Messaggi vocali di alta qualità
- Accesso remoto alle funzioni del sistema tramite telefono su linea PSTN o rete GSM (con modulo GPRS14)
- Telefono e funzione viva-voce su linea PSTN o rete GSM (con modulo GPRS14)
- Supporta modulo opzionale quad-band GSM/GPRS con alloggiamento di 2 SIM (con modulo GPRS14)
- Cinque canali simultanei di rapporto: GPRS, GSM, SMS, vocale e digitale (con modulo GPRS14)
- Aggiornamento remoto del firmware tramite canale GPRS (con modulo GPRS14)
- Esclusiva modalità di funzionamento StayD

Centrali MAGELLAN MG5000 e MG5050

- Centrali telegestibili con ricetrasmittitore integrato a 32 zone di cui 2 (MG5000) o 5 (MG5050) possono essere cablate
- 32 codici utente e 32 telecomandi
- Possibilità di chiave ON/OFF con ingresso separato
- Fino a 2 aree indipendenti con inserimento Totale, Notturmo, Perimetrale e Disinserito per ciascuna area
- Possibilità di zone cablate, fino a 15, su tastiera (1 per tastiera)
- Possibilità di ulteriori zone cablate tramite modulo espansione zone ZX8
- Memoria 256 eventi
- Menu guidato
- Fino a 4 sirene senza fili
- Fino a 8 tastiere senza fili bidirezionali
- Fino a 2 ripetitori radio
- 2 uscite programmabili a bordo (4 su MG5050) + 1 relè d'allarme
- Fino a 16 moduli uscite programmabili PGM senza fili
- Predisposizione per il modulo combinatore telefonico vocale VDMP3, per il modulo PCS200 per linea GSM/GPRS e per il modulo Internet IP100
- Programmazione guidata semplificata per l'installatore e per l'utente
- Possibilità di utilizzo chiave memoria
- Possibilità di prevenzione falsi allarmi con tecnologia "Intellizones"
- Esclusiva modalità di funzionamento StayD

Prestazioni	MG-6250S MG-6250B MG-6250W	MG5000	MG5050
Funzione StayD	✓	✓	✓
Ricetrasmittitore incorporato	✓	✓	✓
Numero massimo di zone*	64	32	32
Zone a bordo	2	2 (4 con duplicatore ATZ)	5 (10 con duplicatore ATZ)
Zone su tastiera (1 per tastiera)	–	15	15
Aree	2	2	2
Codici utenti e Telecomandi	16	32	32
Uscite logiche	8* (2 a bordo)	16* (2 a bordo)	16* (4 a bordo)
Memoria eventi	256	256	256
Tastiere senza fili	4 (K32RF o K32IRF)	8 (K32RF o K32IRF)	8 (K32RF o K32IRF)
Ripetitori radio	4	2	2
Espansioni su BUS	–	✓	✓
Compatibile con modulo IP100	–	✓	✓
Modulo combinatore vocale	integrato	VDMP3	VDMP3
Compatibile con modulo PCS200 per linea GSM	GPRS14	✓	✓
Rapporto personale	✓	✓	✓
Combinatore digitale	✓	✓	✓
Funzione viva-voce	✓	–	–
Aggiornamento locale del firmware	✓	✓	✓
Uscita ausiliaria	✓	✓	✓
Controllo interferenze radio	✓	✓	✓
Prestazioni per l'utente			
Telefono viva-voce	✓	–	–
Voce di alta qualità	✓	–	–
Casella messaggi vocali	✓	–	–
Orologio con sveglia	✓	–	–
Accesso al menu del sistema da telefono	✓	VDMP3	VDMP3

* = Compresi Anche i moduli 2WPGM

MAGELLAN™

Tastiere



K32IRF



K32RF

Telecomandi



REM2



REM3

Accessori senza fili



SR150



RPT1



GPRS14



WS588P



2WPGM

Centrali compatte senza fili



MG-6250W



MG-6250S



MG-6250B

Rivelatori volumetrici senza fili



PMD85W



PMD75



PMD1P



GS250

Contatti magnetici senza fili



DCT2



DCTXP2



DCT10

Unità centrali MAGELLAN

MG-6250S

Cod. PXMW6250S

€

440,00

Versione a 433MHz

Unità centrale MAGELLAN MG-6250 a 64 zone senza fili. Memoria 256 eventi, 16 codici utenti e telecomandi. Possibilità di inserimento rapido con zone aperte, e di suddividere l'impianto in 2 aree indipendenti con area comune. Combinatore telefonico digitale incorporato: 2 numeri per Centrale di Sorveglianza e 8 numeri per combinatore vocale. Connessione diretta con il software BabyWare. Cambio automatico dell'ora legale e solare. 2 ingressi/uscite logiche programmabili, espandibili a 8. Fornita con un alimentatore 7.5Vcc 1.5A. Dimensioni mm 218x147x36. Colore argento. Fornita con 1 telecomando bidirezionale REM2.



- Fino a 2 aree indipendenti con inserimento Totale, Notturmo, Perimetrale e Disinserito per ciascuna area
- Funzione "gong" vocale
- Orologio con sveglia
- Casella di messaggi vocali per gli utenti
- Messaggi vocali di alta qualità
- Telefono e funzione viva-voce su linea PSTN o rete GSM (con modulo GPRS14)
- Supporta modulo opzionale quad-band GPRS/GSM con alloggiamento di 2 SIM (con modulo GPRS14)
- Cinque canali simultanei di rapporto: GPRS, GSM, SMS, vocale e digitale (con modulo GPRS14)
- Accesso remoto alle funzioni del sistema tramite telefono su linea PSTN o rete GSM (con modulo GPRS14)
- Conforme EN50131 Grado 2

MG-6250S/86

Cod. PXM6250S

€

440,00

Versione a 868MHz

Unità centrale come MG-6250. Colore argento. Fornita con 1 telecomando bidirezionale REM2/86.

MG-6250B

Cod. PXMW6250B

€

440,00

Versione a 433MHz

Unità centrale come MG-6250S. Colore nero. Fornita con 1 telecomando bidirezionale REM2.

**MG-6250B/86**

Cod. PXM6250B

€

440,00

Versione a 868MHz

Come unità centrale MG6250S/86. Colore nero. Fornita con 1 telecomando bidirezionale REM2/86.



MG-6250W Cod. PXMW6250W € **440,00**



Versione a 433MHz

Unità centrale come MG-6250S. Colore bianco. Fornita con 1 telecomando bidirezionale REM2.

MG-6250W/86 Cod. PXM6250W € **440,00**



Versione a 868MHz

Come unità centrale MG6250S/86. Colore bianco. Fornita con 1 telecomando bidirezionale REM2/86.

Accessori



MP-6250 Cod. PXMP6250 € **18,00**



Contenitore in plastica bianca per l'alimentatore 7,5Vc.c. delle centrali MAGELLAN Serie MG-6250. Dimensioni mm 150x105x58.

Tastiere senza fili per centrali SPECTRA SP e MAGELLAN

K32IRF Cod. PXMW32IR € **265,00**



Versione a 433 MHz

Tastiera con visualizzatore LCD ad icone con retroilluminazione blu e sportello verticale di protezione dei tasti, visualizzazione dello stato delle 32 zone e dello stato d'inserimento Totale, Notturmo, Perimetrale e Disinserito per ciascuna delle 2 aree. Possibilità di regolazione della luminosità. Fornita con 2 pile alcaline stilo tipo AA. Possibilità di utilizzare l'alimentatore a 6 Vc.c. PA6-EU. Compatibile con centrali SPECTRA SP (esclusa centrale SP4000), MAGELLAN MG5000/MG5050 e MG-6250 a 32 zone.

- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Messaggi ad icone per la programmazione e le funzioni utente
- Indicatore LED per la modalità di funzionamento StayD
- 8 tasti di attivazione rapida
- 3 tasti di attivazione allarme
- Collegamento via radio bidirezionale



K32IRF/86 Cod. PXM32IR € **265,00**



Versione a 868 MHz

Tastiera come K32IRF.

K32RF	Cod. PXMW32R	€	210,00
--------------	--------------	---	---------------



Versione a 433 MHz

Tastiera con indicatori LED 32 zone e sportello verticale di protezioni dei tasti, indicatori LED separati per visualizzazione dello stato d'inserimento Totale, Notturmo, Perimetrale e Disinserito di ciascuna delle 2 aree. Possibilità di regolazione della luminosità. Fornita con batteria ricaricabile 3.7Vc.c. Li-Ion. Richiede alimentatore PA6-EU per tastiera senza fili, oppure altro alimentatore tipo Nokia ACP-8U, ACP-12U, ACP-8E, ACP-12E, AC-3U. Compatibile con centrali SPECTRA SP (esclusa centrale SP4000), MAGELLAN MG5000/MG5050 e MG-6250 a 32 zone.

- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Indicatore LED per la modalità di funzionamento StayD
- 8 tasti di attivazione rapida
- 3 tasti di attivazione allarme
- Collegamento via radio bidirezionale



K32RF/86	Cod. PXM32R	€	210,00
-----------------	-------------	---	---------------



Versione a 868 MHz

Tastiera come K32RF.

Accessori per tastiere senza fili

PA6-EU	Cod. PXM32T	€	23,00
---------------	-------------	---	--------------

Alimentatore 6Vc.c. 300mA per tastiere senza fili.



GPRS14	Cod. PXMXP14	€	240,00
---------------	--------------	---	---------------



Modulo comunicatore GSM/GPRS. Inserito ad innesto sulle centrali MG-6250 consente le comunicazioni su rete GSM/GPRS.

- Supporta l'alloggiamento di due SIM per funzionamento in ridondanza
- Permette le comunicazioni alla Centrale di Sorveglianza con diversi formati
- Consente l'invio a 8 numeri telefonici di messaggi vocali per allarme, aggressione, incendio, inserimento/disinserimento, mancanza rete e batteria bassa. Permette tramite il menu vocale di inserire/disinserire la centrale, attivare delle uscite e conoscere lo stato del sistema
- Invio di messaggi SMS per allarme, aggressione incendio, inserimento/disinserimento, guasti e ripristino guasti a 8 numeri telefonici
- Possibilità di inserire/disinserire la centrale tramite messaggi SMS con messaggio di conferma
- Informazione per credito basso e scadenza SIM
- Utilizzando la rete GPRS è possibile aggiornare il firmware a distanza
- Conforme EN50136 ATS3 Grado 3



Accessori

MGEXT	Cod. PXMXPEXT	€	37,00
--------------	---------------	---	--------------



Cavo estensione antenna GSM per modulo GPRS14, lunghezza metri 2. Fornito con squadretta di fissaggio a parete.



P ▲ R ▲ D O X[®]
S E C U R I T Y S Y S T E M S

Sorridi.

La sicurezza non è mai stata così semplice.



M ▲ G E L L A N[™]

MG5000/MG5050

Sistema senza fili bidirezionale a 32 canali



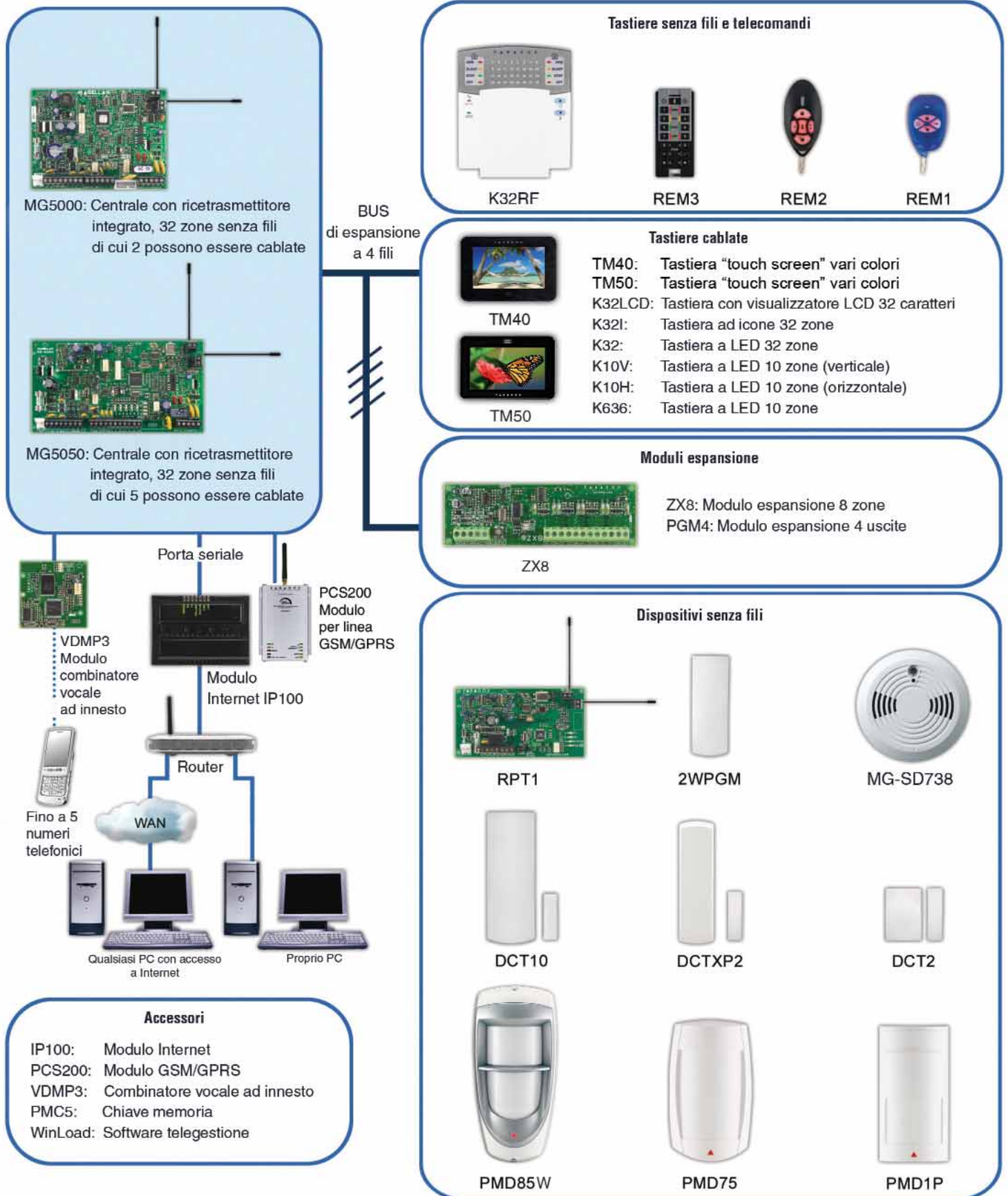
- Funzione **STAY D**: Una nuovo modo di vivere la sicurezza
- 32 zone senza fili di cui 2/5 possono essere cablate
- 32 codici utenti e 32 telecomandi
- 2 aree indipendenti
- Da 2 a 16 uscite programmabili
- Ricevitore bidirezionale integrato
- Comunicazione tramite Internet
- Combinatore vocale



www.dias.it

dias
Sicurezza quotidiana.

MAGELLAN™



Centrali MAGELLAN

MG5000

Cod. PXMW5000S

€ 220,00*



*Prezzo valido per l'acquisto contemporaneo di almeno una tastiera

Versione a 433MHz

Centrale a microprocessore a 32 zone senza fili, di cui 2 possono essere cablate. Fino a 15 zone su tastiera (1 per tastiera). Possibilità di inserimento a chiave. Memoria 256 eventi, 32 codici utenti e telecomandi. Possibilità di inserimento rapido con zone aperte, e di suddividere l'impianto in 2 aree indipendenti con area comune. Combinatore telefonico digitale incorporato: 3 numeri per Centrale di Sorveglianza e 5 numeri per combinatore vocale (con VDMP3). Cambio automatico dell'ora legale e solare. Tasto di ripristino programmazione (riporta ai valori di default e riavvia), connessione diretta a 9,6k baud con il software WinLoad. 2 uscite programmabili, espandibili a 16. 1 uscita a relè. Possibilità di espansione a 32 zone cablate con moduli di espansione a 8 zone ZX8 su BUS. Alimentatore "switching" 1.1A. Armadio metallico mm 280x280x76. Fornita con 1 telecomando bidirezionale REM2. Compatibile con tastiere TM40, TM50 K32LCD, K32I, K32, K10H, K10V e K636.



- Possibilità di inserimento Totale, Notturno, Perimetrale e Disinserito per singola area
- Compatibile con modulo combinatore telefonico vocale VDMP3
- Compatibile con modulo comunicatore PCS200 per rete GSM/GPRS
- Compatibile con modulo Internet IP100
- Gestisce fino a 32 telecomandi bidirezionali REM2 o REM3, fino a 8 tastiere senza fili K32RF, fino a 2 ripetitori radio RPT1 e fino a 16 moduli uscite PGM senza fili 2WPGM
- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Programmazione facilitata con menu guidato
- Modalità di funzionamento StayD
- Conforme EN50131 Grado 2

MG5000/86

Cod. PXXM5000S

€ 220,00*



*Prezzo valido per l'acquisto contemporaneo di almeno una tastiera

Versione a 868MHz

Centrale come MG5000.

MG5050

Cod. PXMW5050S

€ 260,00*



*Prezzo valido per l'acquisto contemporaneo di almeno una tastiera

Versione a 433MHz

Centrale a microprocessore a 32 zone senza fili, di cui 5 possono essere cablate. Fino a 15 zone su tastiera (1 per tastiera). Possibilità di inserimento a chiave. Memoria 256 eventi, 32 codici utenti e telecomandi. Possibilità di inserimento rapido con zone aperte, e di suddividere l'impianto in 2 aree indipendenti con area comune. Combinatore telefonico digitale incorporato: 3 numeri per Centrale di Sorveglianza e 5 numeri per combinatore vocale (con VDMP3). Cambio automatico dell'ora legale e solare. Tasto di ripristino programmazione (riporta ai valori di default e riavvia), connessione diretta a 9,6k baud con il software WinLoad. 4 uscite programmabili, espandibili a 16. 1 uscita a relè. Possibilità di espansione a 32 zone cablate con moduli di espansione a 8 zone ZX8 su BUS. Alimentatore "switching" 1.1A. Armadio metallico mm 280x280x76. Fornita con 1 telecomando bidirezionale REM2. Compatibile con tastiere TM40, TM50 K32LCD, K32I, K32, K10H, K10V e K636.



- Possibilità di inserimento Totale, Notturno, Perimetrale e Disinserito per singola area
- Compatibile con modulo combinatore telefonico vocale VDMP3
- Compatibile con modulo comunicatore PCS200 per linea GSM/GPRS
- Compatibile con modulo Internet IP100
- Gestisce fino a 32 telecomandi bidirezionali REM2 o REM3, fino a 8 tastiere senza fili K32RF, fino a 2 ripetitori radio RPT1 e fino a 16 moduli uscite PGM senza fili 2WPGM
- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Programmazione facilitata con menu guidato
- Modalità di funzionamento StayD
- Conforme EN50131 Grado 2

MG5050/86

Cod. PXXM5050S

€ 260,00*



*Prezzo valido per l'acquisto contemporaneo di almeno una tastiera

Versione a 868MHz

Centrale come MG5050.

Tastiere cablate per centrali SPECTRA SP e MAGELLAN

Tastiera touchscreen da 4.3"



TM40B	Cod. PXDTM40B	€	285,00
--------------	---------------	---	---------------



La tastiera TM40 utilizza un brillante display a colori da 4.3 pollici (109 mm) con risoluzione 480x272 pixel abbinato ad un'alta qualità "touchscreen", con interfaccia utente a menu guidato molto intuitivo. Possibilità di personalizzare anche da utente le etichette zona, aree, codici utenti e uscite programmabili. Attivazione e disattivazione fino ad otto uscite programmabili in modo semplice ed intuitivo. Possibilità di regolare la retroilluminazione, il volume e la sensibilità del touchscreen. 3 tasti panico ad attivazione rapida ed ingresso 1 di zona/temperatura che può essere utilizzato per collegare un rivelatore o un sensore esterno di temperatura (TEMP07). Collegamento su BUS. Dimensioni mm 124x81x16. Compatibile con centrali DIGIPLEX EVO versione 2.16 o superiore, centrali MAGELLAN MG5000/MG5050 e centrali serie SPECTRA SP versione 4.72 o superiore, centrali SP4000 e SP65 versione 4.90 o superiore. Versione colore nero anodizzato.

- Design elegante e sottile per fissaggio a parete
- Visualizzazione zone su un massimo di 8 mappe grafiche a colori
- Annunciatore aree e zone
- Carica foto e immagini utilizzando uno slot SD, per funzione di cornice digitale
- Supporta visualizzazione screensaver a colori tramite scheda di memoria SD
- Aggiornamento firmware tramite file su scheda di memoria SD senza bisogno di alcun software o PC
- Visualizzazione in chiaro dello stato del sistema
- Controllo di 8 uscite logiche programmabili
- Conforme EN50131 Grado 3

TM40W	Cod. PXDTM40W	€	285,00
--------------	---------------	---	---------------



Tastiera touchscreen come TM40, versione colore bianco anodizzato.



TM40S	Cod. PXDTM40S	€	285,00
--------------	---------------	---	---------------



Tastiera touchscreen come TM40, versione colore argento anodizzato.



Tastiera touchscreen 5"



TM50B	Cod. PXDTM50B	€	335,00
--------------	---------------	---	---------------



La tastiera TM50 utilizza un brillante display a colori da 5 pollici (127 mm) con risoluzione 480x272 pixel abbinato ad un'alta qualità "touchscreen", con interfaccia utente a menu guidato molto intuitivo. Possibilità di personalizzare anche da utente le etichette zona, aree, codici utenti e uscite programmabili. Attivazione e disattivazione fino ad otto uscite programmabili in modo semplice ed intuitivo. Possibilità di regolare la retroilluminazione, il volume e la sensibilità del touchscreen. 3 tasti panico ad attivazione rapida ed ingresso 1 di zona/temperatura che può essere utilizzato per collegare un rivelatore o un sensore esterno di temperatura (TEMP07). Collegamento su BUS. Dimensioni mm 145x97x16. Compatibile con centrali DIGIPLEX EVO versione 2.16 o superiore, centrali MAGELLAN MG5000/MG5050 e centrali serie SPECTRA SP versione 4.72 o superiore, centrali SP4000 e SP65 versione 4.90 o superiore. Versione colore nero.

- Design elegante e sottile per fissaggio a parete
- Visualizzazione zone su un massimo di 8 mappe grafiche a colori
- Annunciatore aree e zone
- Carica foto e immagini utilizzando uno slot SD, per funzione di cornice digitale
- Supporta visualizzazione screensaver a colori tramite scheda di memoria SD
- Aggiornamento firmware tramite file su scheda di memoria SD senza bisogno di alcun software o PC
- Visualizzazione in chiaro dello stato del sistema
- Controllo di 8 uscite logiche programmabili



TM50W Cod. PXDTM50W € **335,00**



Tastiera touchscreen come TM50B, versione colore bianco avorio.



TM50S Cod. PXDTM50S € **335,00**



Tastiera touchscreen come TM50B, versione colore argento.



TM50P Cod. PXDTM50P € **335,00**



Tastiera touchscreen come TM50B, versione colore porpora.



TM50R Cod. PXDTM50R € **335,00**



Tastiera touchscreen come TM50B, versione colore rosso.



TM50G Cod. PXDTM50G € **335,00**



Tastiera touchscreen come TM50B, versione colore verde.



TM50L Cod. PXDTM50L € **335,00**



Tastiera touchscreen come TM50B, versione colore blu.

Accessori per tastiere TM40 e TM50



TEMP07 Cod. PXDG-TS € **54,00**

Sensore esterno di temperatura per tastiera Grafica, TM40 e TM50. Si collega all'ingresso temperatura/zona della tastiera, con una distanza massima di m 30.

Tastiere LCD e LED

K32LCD	Cod. PXM5C	€	205,00
---------------	------------	---	---------------

STAY D™

Tastiera con visualizzatore alfanumerico LCD con retroilluminazione colore blu ad alta visibilità, 2 righe di 16 caratteri con scritte programmabili, sportello verticale di protezione dei tasti, possibilità di regolazione della luminosità, del contrasto e della velocità di scorrimento del testo. Collegamento su BUS (max. 15 tastiere). 1 ingresso di zona. Compatibile con centrali SPECTRA SP e MAGELLAN MG5000/MG5050.

- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Menu guidato per la programmazione e per l'utente
- Indicatore LED per la modalità di funzionamento StayD
- Zone avviso acustico con programmazione indipendente
- 8 tasti di attivazione rapida
- 3 tasti di attivazione allarme
- Conforme EN50131 Grado 2



K32I	Cod. PXM5I	€	140,00
-------------	------------	---	---------------

STAY D™

Tastiera con visualizzatore LCD ad icone con retroilluminazione colore blu ad alta visibilità, visualizzazione dello stato delle 32 zone per le 2 aree. Sportello verticale di protezione dei tasti, possibilità di regolazione della luminosità. Collegamento su BUS (max. 15 tastiere). 1 ingresso zona. Compatibile con centrali SPECTRA SP e MAGELLAN MG5000/MG5050.

- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Messaggi ad icone per la programmazione e le funzioni utente
- Indicatore LED per la modalità di funzionamento StayD
- Zone avviso acustico con programmazione indipendente
- 8 tasti di attivazione rapida
- 3 tasti di attivazione allarme



K32	Cod. PXM5L	€	130,00
------------	------------	---	---------------

STAY D™

Tastiera con indicatori LED 32 zone e sportello verticale di protezione dei tasti, indicatori LED separati per la visualizzazione dello stato d'inserimento Totale, Notturno, Perimetrale e Disinserito di ciascuna delle 2 aree. Possibilità di regolazione della luminosità. Collegamento su BUS (max. 15 tastiere). 1 ingresso di zona. Compatibile con centrali SPECTRA SP e MAGELLAN MG5000/MG5050.

- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Indicatore LED per la modalità di funzionamento StayD
- Zone avviso acustico con programmazione indipendente
- 8 tasti di attivazione rapida
- 3 tasti di attivazione allarme
- Conforme EN50131 Grado 2



K10H Cod. PXM5H € **100,00**

STAY D™

Tastiera con indicatori LED 10 zone e sportello orizzontale di protezione dei tasti, indicatori LED separati per la visualizzazione dello stato d'inserimento Totale, Notturno, Perimetrale e Disinserito di ciascuna delle 2 aree. Possibilità di regolazione della luminosità. Collegamento su BUS (max. 15 tastiere). 1 ingresso di zona. Compatibile con centrali SPECTRA SP e MAGELLAN MG5000/MG5050.

- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Visualizzazione luminosa delle zone aperte
- Indicatore LED per la modalità di funzionamento StayD
- Zone avviso acustico con programmazione indipendente
- 8 tasti di attivazione rapida
- 3 tasti di attivazione allarme
- Conforme EN50131 Grado 2



K10V Cod. PXM5V € **100,00**

STAY D™

Tastiera con indicatori LED 10 zone e sportello verticale di protezione dei tasti, indicatori LED separati per la visualizzazione dello stato d'inserimento Totale, Notturno, Perimetrale e Disinserito di ciascuna delle 2 aree. Possibilità di regolazione della luminosità. Collegamento su BUS (max. 15 tastiere). 1 ingresso di zona. Compatibile con centrali SPECTRA SP e MAGELLAN MG5000/MG5050.

- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Visualizzazione luminosa delle zone aperte
- Indicatore LED per la modalità di funzionamento StayD
- Zone avviso acustico con programmazione indipendente
- 8 tasti di attivazione rapida
- 3 tasti di attivazione allarme
- Conforme EN50131 Grado 2



K636 Cod. PXEK636 € **95,00**

STAY D™

Tastiera con indicatori LED 10 zone e sportello orizzontale di protezione dei tasti, indicatori LED separati per la visualizzazione dello stato d'inserimento Totale, Notturno, Perimetrale e Disinserito di un'unica area. Possibilità di regolazione della luminosità. 1 ingresso di zona. Compatibile con centrali SPECTRA SP e MAGELLAN MG5000/MG5050.

- Visualizzazione brevettata delle zone aperte tramite illuminazione tasti
- Indicatore LED per la modalità di funzionamento StayD
- Zone avviso acustico con programmazione indipendente
- 8 tasti di attivazione rapida
- 3 tasti di attivazione allarme

Tastiere senza fili per centrali SPECTRA SP e MAGELLAN

* Se utilizzate con centrali SPECTRA SP, richiedono ricevitore radio RTX3 o tastiera K32LX

K32IRF Cod. PXMW32IR € **240,00**

Versione a 433 MHz

Tastiera con visualizzatore LCD ad icone con retroilluminazione blu e sportello verticale di protezione dei tasti, visualizzazione dello stato delle 32 zone e dello stato d'inserimento Totale, Notturno, Perimetrale e Disinserito per ciascuna delle 2 aree. Possibilità di regolazione della luminosità. Fornita con 2 pile alcaline stilo tipo AA. Possibilità di utilizzare l'alimentatore a 6 Vc.c. PA6-EU. Compatibile con centrali SPECTRA SP (escluso centrale SP4000), MAGELLAN MG5000/MG5050 e MG-6250 fino a 32 zone.

- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Messaggi ad icone per la programmazione e le funzioni utente
- Indicatore LED per la modalità di funzionamento StayD
- 8 tasti di attivazione rapida
- 3 tasti di attivazione allarme
- Collegamento via radio bidirezionale

**K32IRF/86** Cod. PXMW32IR € **240,00**

Versione a 868 MHz

Tastiera come K32IRF.

K32RF Cod. PXMW32R € **210,00**

Versione a 433 MHz

Tastiera con indicatori LED 32 zone e sportello verticale di protezioni dei tasti, indicatori LED separati per visualizzazione dello stato d'inserimento Totale, Notturno, Perimetrale e Disinserito di ciascuna delle 2 aree. Possibilità di regolazione della luminosità. Fornita con batteria ricaricabile 3.7Vc.c. Li-Ion. Richiede alimentatore PA6-EU per tastiera senza fili, oppure altro alimentatore tipo Nokia ACP-8U, ACP-12U, ACP-8E, ACP-12E, AC-3U. Compatibile con centrali SPECTRA SP (escluso centrale SP4000), MAGELLAN MG5000/MG5050 e MG-6250 fino a 32 zone.

- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Indicatore LED per la modalità di funzionamento StayD
- 8 tasti di attivazione rapida
- 3 tasti di attivazione allarme
- Collegamento via radio bidirezionale

**K32RF/86** Cod. PXMW32R € **210,00**

Versione a 868 MHz

Tastiera come K32RF.

Accessori per tastiere senza fili



PA6-EU	Cod. PXM32T	€	22,00
---------------	-------------	---	--------------

Alimentatore 6Vc.c. 300mA per tastiere senza fili.

Moduli di comunicazione remota



VDMP3	Cod. PXVDMP3	€	89,00
--------------	--------------	---	--------------

Modulo combinatore vocale per centrali SPECTRA SP, MAGELLAN MG5000/MG5050 e DIGIPLX EVO. Chiama fino a 5 numeri telefonici (8 con le centrali DIGIPLX EVO) per riportare un allarme intrusione, aggressione, incendio, mancanza e ripristino rete e batteria bassa centrale utilizzando messaggi vocali. Personalizzazione di un messaggio vocale di 15 secondi. Permette l'inserimento/disinserimento del sistema e l'attivazione delle uscite programmabili a distanza tramite qualsiasi telefono. Inserimento ad innesto sulla scheda della centrale.

- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Menu vocale estremamente semplificato, non richiede istruzioni per l'utente
- Conforme EN50131 Grado 2

PCS200	Cod. PXVPCS2	€	395,00
---------------	--------------	---	---------------

Modulo comunicatore GSM/GPRS. Collegato direttamente alla linea seriale delle centrali MAGELLAN MG5000/MG5050 versione 4.0 o superiore, SPECTRA SP versione 3.42 o superiore e DIGIPLX EVO versione 2.02 o superiore consente la comunicazione tramite rete GSM/GPRS.



- Permette la comunicazione alla Centrale di Sorveglianza con i formati SIA e Contact ID
- Abbinato al modulo comunicatore vocale VDMP3 consente l'invio a 5 numeri telefonici (8 con le centrali DIGIPLX EVO) di messaggi vocali per allarme, aggressione e incendio mancanza e ripristino rete e batteria bassa centrale. Permette anche tramite il menu vocale del modulo VDMP3 di inserire/disinserire il sistema, attivare delle uscite e conoscere lo stato del sistema
- Invio di messaggi SMS, per allarme con il nome della zona, inserimento/disinserimento con il nome dell'utente, guasti e ripristino guasti, a 8 numeri telefonici (16 se collegato alle centrali DIGIPLX EVO)
- Possibilità di inserire/disinserire il sistema tramite messaggi SMS con messaggio di conferma
- Informazione per credito residuo basso e scadenza SIM
- Utilizzando la rete GPRS è possibile la telegestione remota della centrale utilizzando il software WinLoad o NEWare
- Comunicazione con Centrale di Sorveglianza supervisionata, il PCS200 invia un rapporto al ricevitore digitale in caso di mancata comunicazione con la centrale d'allarme
- Visualizzazione dello stato del modulo e del livello di segnale del modulo
- Aggiornamento firmware centrale e modulo PCS200 tramite rete GPRS
- Permette l'invio dei rapporti al ricevitore digitale su rete IP per centrali PARADOX modello IPR512
- È consigliato l'utilizzo di un alimentatore supplementare esterno

PXEXT2	Cod. PXVXT2	€	22,00
---------------	-------------	---	--------------

Cavo estensione antenna GSM, lunghezza metri 2.

PXEXT4	Cod. PXVXT4	€	35,00
---------------	-------------	---	--------------

Cavo estensione antenna GSM, lunghezza metri 4.



PXEXT7	Cod. PXVXT7	€	52,00
---------------	-------------	---	--------------

Cavo estensione antenna GSM, lunghezza metri 7.

PXEXT14	Cod. PXVXT14	€	70,00
----------------	--------------	---	--------------

Cavo estensione antenna GSM, lunghezza metri 14.5.

PXEXT18	Cod. PXVXT18	€	96,00
----------------	--------------	---	--------------

Cavo estensione antenna GSM, lunghezza metri 18.



IP100	Cod. PXDIP10	€	250,00
--------------	--------------	---	---------------

Modulo Internet per centrali SPECTRA SP, MAGELLAN MG5000/MG5050 e DIGIplex EVO. Permette di gestire la centrale tramite rete IP (LAN/WAN/Internet). Con il software WinLoad o NEware è possibile accedere al sistema tramite Internet. Invio/ricezione dati con crittazione a 128 bit (MD5 e RC4) o a 256 bit (AES), con utilizzo molto limitato della larghezza di banda. Autenticazione dinamica bidirezionale. Dimensioni mm 100x72x19.

- **Firmware aggiornabile tramite Internet e software WinLoad**
- **Possibilità di ricezione delle segnalazioni di allarme tramite e-mail**
- **Inserimento/disinserimento delle singole aree tramite un web browser**
- **Visualizzazione in tempo reale dello stato di tutte le zone e di tutte le aree (aperto/chiuso, inserito/disinserito, guasti ed allarmi) tramite un web browser**
- **Conforme EN 50136 ATS5 Grado 3**



iParadox

Scaricabile da Apple Store



Applicazione per la gestione del proprio sistema Paradox tramite iPhone, iPod Touch e iPad. Permette il controllo completo del sistema d'allarme. Prestazioni comuni per le versioni Lite e Full:

- **Compatibile con tutte le centrali SPECTRA SP, MAGELLAN MG5000/MG5050 e DIGIplex EVO (richiede modulo IP100 versione 5.03 o superiore)**
- **Compatibile con cellulari iPhone, iPod Touch, iPad**
- **Visualizzazione stato sistema (aree e zone)**
- **Visualizzazione memoria allarmi**
- **Visualizzazione guasti sistema**
- **Funzioni tramite Wi-Fi o 3G**
- **Connessione con IP statico o dinamico (ParadoxMyHome)**

Prestazioni solo con la versione Full:

- **Inserimento/disinserimento remoto del sistema**
- **Esclusione zone**
- **Controllo di 16 uscite PGM**
- **Personalizzazione etichette PGM**

Moduli di espansione



ZX8SP Cod. PXSPZX8 € **72,00**

Modulo espansione 8 zone cablate e 1 uscita programmabile, collegamento su BUS. Compatibile con centrali SPECTRA SP e MAGELLAN MG5000/MG5050.

- Possibilità di utilizzare un ingresso zona come ingresso per contatto antimanomissione
- Conforme EN50131 Grado 2



ZX8 Cod. PXPRZ-8 € **120,00**

Modulo espansione 8 zone cablate e 1 uscita programmabile, collegamento su BUS. Compatibile con centrali SPECTRA SP, MAGELLAN MG5000/MG5050 e DIGIPLX EVO.

- Possibilità di utilizzare un ingresso zona come ingresso per contatto antimanomissione
- Conforme EN50131 Grado 3



PGM4 Cod. PXPRPG4 € **97,00**

Modulo 4 uscite a relè 5A programmabili, con collegamento su BUS. Permette l'attivazione di sirene, luci, porte o cancelli automatici ecc. Compatibile con centrali SPECTRA SP, MG5000/MG5050 e DIGIPLX EVO.

Accessori per centrali



PMC5 Cod. PXPMC5 € **71,00**

Chiave memoria USB. Permette di memorizzare tutti i dati di programmazione di una centrale o di una tastiera in pochi secondi in un PC tramite il software WinLoad o in un'altra centrale o tastiera. Collegamento diretto al connettore di memoria della centrale, non richiede linea telefonica, PC o altre apparecchiature.

- Indicatore LED di stato
- Interruttore di blocco per impedire l'involontaria cancellazione dei dati

Telegestione centrali MAGELLAN

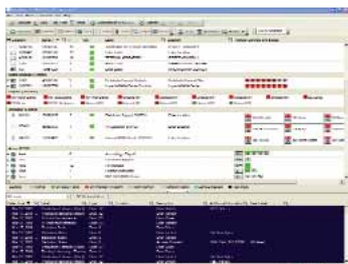
WinLoad



WinLoad Cod. PXUDS20 **Gratuito**

Programma software in ambiente Windows™ per la telegestione delle centrali SPECTRA SP, MAGELLAN e DIGIPLX EVO. Compatibile con Windows™ 98 e superiori. Scaricabile dal sito www.dias.it.

- Possibilità di comunicazione tramite Internet (TCP/IP). Richiede il modulo Internet IP100
- Funzione di aggiornamento locale del firmware, che permette al software WinLoad di aggiornare il firmware delle centrali e di diversi moduli tramite l'interfaccia 307USB o il Kit convertitore CV4USB
- Facile programmazione, controllo e gestione delle centrali
- Gestione di più utenti, gruppi ed archivi
- Database compatibile con la rete
- Possibilità di stampa della memoria eventi, della programmazione, delle zone degli utenti
- Permette di disegnare e caricare/scaricare fino a 32 planimetrie per la tastiera Grafica, e di scaricare nella tastiera Grafica loghi e suonerie per eventi speciali

**BabyWare**

Cod. PXUDBW

Gratuito

Programma software in ambiente Windows per la tele gestione delle centrali SPECTRA SP modello SP4000 e SP65, MAGELLAN MG6250. Compatibile con Windows Vista e superiori. Scaricabile dal sito www.dias.it.

- Carico/scarico dati tramite GPRS (38K/bps), IP (128k/bps) o USB 2.0 (12M/bps)
- Stesso software per utenti e installatori
- Capacità di multi-clienti e multi-utenti
- Controllo aggiornamento firmware di centrale e moduli
- Facile configurazione e funzionamento
- Facile monitoraggio e gestione del sistema
- Potente e veloce con capacità di ricerca e di stampa
- Salvataggio dei dati automatica

**307-USB**

Cod. PX307U

€

96,00

Modulo interfaccia con porta USB per il collegamento diretto tra PC e centrale.

- 3 indicatori LED di stato (PC, centrale e RX/TX)
- Una porta USB ed una porta seriale (DB-9)
- Permette la comunicazione tra centrale e PC fino a m 60
- Comunicazione a 57,6k baud con centrali MG-6130 e MG-6160, a 38,4k baud con centrali DIGIPLEX EVO e 9,6k baud con centrali MAGELLAN MG5000/MG5050, SPECTRA SP

**CV4USB**

Cod. PXDCON4

€

390,00

Kit convertitore RS-485/RS-232. Permette la comunicazione tra centrale e PC fino a m 300 di distanza.

- Una porta USB ed una porta seriale (DB-9)
- Comunicazione a 19,2k baud con centrali MAGELLAN e SPECTRA SP e a 38,4k baud con centrali DIGIPLEX EVO

**MEDIAMOD**

Cod. D2MODSC

€

385,00

Modem esterno per linea telefonica commutata, per l'utilizzo dei programmi BabyWare, WinLoad e NEware da un PC.

Materiali dimostrativi e promozionali per Sistemi MAGELLAN



TM40-DEMO

Cod. PXDTM40X

€

590,00



Versione a 868MHz

Valigetta dimostrativa della tastiera touchscreen TM40. Comprende 1 Centrale MAGELLAN MG5000, 1 Tastiera TM40S colore argento anodizzato, 1 Tastiera LCD K32LCD, 1 Tastiera a LED K10V e un alimentatore PA12.

► **Ideale per la dimostrazione e la vendita della tastiera TM40**



MG-DEMO

Cod. PXMWDEM6

€

1.430,00



Versione a 433MHz

Valigetta dimostrativa del funzionamento del Sistema MAGELLAN. Comprende 1 Centrale MG-6250 completa di trasformatore a spina, 1 cavo per il collegamento telefonico, 1 telecomando standard a 2 canali bidirezionale REM2, 1 contatto magnetico lunga portata a 2 canali DCT10, 1 contatto magnetico standard a 2 canali DCTXP2, 1 mini-contatto magnetico DCT2, 1 rivelatore PMD1P, 1 rivelatore PMD75, 1 rivelatore per esterno PMD85W.

► **Ideale per la dimostrazione e la vendita dei sistemi MAGELLAN**

MG-DEMO/86

Cod. PXMDEM6

€

1.430,00

Versione a 868MHz

Valigetta come MG-DEMO.

Espansioni senza fili per Centrali PARADOX

Compatibile con le centrali d'allarme PARADOX, con le centrali serie SPECTRA SP e DIGIPLEX EVO192 attraverso i moduli ricevitori radio (RX1 e RTX3) o le tastiere LCD con ricevitore radio integrato (K32LX e K641LX).

MAGELLAN è il primo sistema senza fili che abbina la sicurezza con un design elegante. La linea MAGELLAN, disponibile in due frequenze 433MHz o 868MHz, ha una vasta gamma di rivelatori senza fili per interno, esterno ed ambientale per garantire una sicurezza completa senza fili per qualsiasi ambiente residenziale o commerciale.

Il sistema MAGELLAN supporta inoltre dei trasmettitori e sirene bidirezionali che consentono, per esempio, agli utenti di sapere lo stato del loro sistema attraverso un telecomando e di avere delle sirene interne ed esterne completamente supervisionate.

Per la piena compatibilità del trasmettitore con la centrale verificare le caratteristiche del singolo prodotto.

Ricevitori radio



RX1	Cod. PXMWRX1	€	90,00
------------	--------------	---	--------------



Versione a 433 MHz

Ricevitore radio. Gestisce 32 zone senza fili e 32 telecomandi portatili. Compatibile con le centrali SPECTRA SP. Possibilità di utilizzo con tutti i trasmettitori della serie MAGELLAN e i telecomandi REM1 e REM15. Fornito con un telecomando REM1.

- 2 uscite programmabili
- Programmazione dei trasmettitori tramite autoapprendimento
- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad
- Supervisione dei trasmettitori, della segnalazione di batteria bassa e di manomissione
- Visualizzazione dell'intensità del segnale radio dei trasmettitori
- Analisi e visualizzazione del livello dei disturbi radio

RX1/86	Cod. PXMRRX1	€	90,00
---------------	--------------	---	--------------



Versione a 868 MHz

Ricevitore radio come RX1, fornito con un telecomando REM1/86.

RTX3 Cod. PXMWRT3 € **205,00**



Versione a 433 MHz

Ricevitore radio bidirezionale. Gestisce 32 zone senza fili e 32 telecomandi portatili (999 telecomandi portatili con le centrali EVO192). Dimensioni mm 170X153X15. Fornito con 1 telecomando bidirezionale REM2.

Compatibile con le centrali SPECTRA SP: possibilità di utilizzo con tutti i trasmettitori della serie MAGELLAN, compresi i telecomandi bidirezionali REM2 e REM3 che riportano lo stato del sistema, fino a 16 moduli PGM senza fili 2WPGM, fino a 8 tastiere senza fili K32RF o K32IRF e fino a 2 ripetitori radio RPT1.

Compatibile con le centrali DIGIPLEX EVO: possibilità di utilizzo con tutti i trasmettitori della serie MAGELLAN, compresi i telecomandi bidirezionali REM2 e REM3 che riportano lo stato del sistema, e fino a 8 moduli PGM senza fili 2WPGM.



- **3 uscite programmabili di cui 1 a relè (5A)**
- **Programmazione dei trasmettitori tramite autoapprendimento**
- **Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad**
- **Supervisione dei trasmettitori, della segnalazione di batteria bassa e di manomissione**
- **Visualizzazione dell'intensità del segnale radio dei trasmettitori**
- **Analisi e visualizzazione del livello dei disturbi radio**
- **Per aumentare la portata dei ricevitori radio RTX3 e RTX3/86 è possibile utilizzare fino a 2 ripetitori RPT1 o RPT1/86**
- **Conforme EN50131 Grado 2**

RTX3/86 Cod. PXMVRT3 € **205,00**



Versione a 868 MHz

Ricevitore radio come RTX3. Fornito con 1 telecomando bidirezionale REM2/86.

Modulo uscite logiche per ricevitore radio



PX8 Cod. PXMGPX8 € **69,00**

Modulo interfaccia da collegare al ricevitore RTX3 o RTX3/86, per utilizzare i trasmettitori radio della serie MAGELLAN con qualsiasi centrale d'allarme, di qualsiasi marca e modello, anche su impianti già esistenti. Il modulo PX8 fornisce 8 uscite logiche che riportano lo stato "aperto" e "chiuso" di 8 trasmettitori della serie MAGELLAN (tranne i telecomandi REM2, RAC2, REM3, le tastiere senza fili, il ripetitore RPT1 ed il modulo uscite relè 2WPGM). Le uscite possono essere attivate anche da un tasto dedicato dei trasmettitori REM1 o RAC1, e possono essere programmate per segnalare la condizione di manomissione, supervisione o batteria bassa dei trasmettitori. Un'uscita logica può essere programmata per segnalare la condizione di supervisione del modulo PX8. Fornito senza custodia, può essere alloggiato nell'armadio della centrale, in un armadio metallico BOX-1 oppure, fino a 2 unità, nella custodia in plastica PBOX.

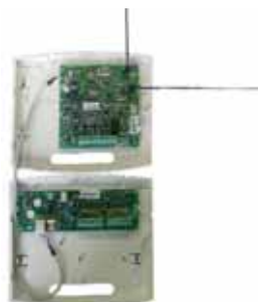
Per la programmazione e la visualizzazione dei guasti di supervisione, batteria bassa e manomissione dei singoli trasmettitori, richiede tastiera 636 o 646 e cavo C-PX8.

- Permette di abbinare i ricevitori RTX3 e RTX3/86 a qualsiasi centrale d'allarme, ed effettuare un ampliamento dell'impianto utilizzando tutta la gamma di trasmettitori e rivelatori senza fili serie MAGELLAN
- È possibile collegare fino a 4 moduli PX8, per un totale di 32 trasmettitori e 32 telecomandi, ad un singolo ricevitore RTX3 o RTX3/86
- Le uscite possono seguire l'evento o avere una temporizzazione da 1 secondo a 4 minuti
- Distanza max. dal ricevitore: cm 46
- Compatibile con i ricevitori RTX3 e RTX3/86 versione 1.31 o superiore (per l'aggiornamento è possibile scaricare il software dal sito www.dias.it)
- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad

Esempi di installazione:



Installazione del modulo uscite logiche PX8 con il ricevitore RTX3 nell'armadio metallico BOX-1 (cod. PX-BOX1).



Installazione del modulo uscite logiche PX8 nella custodia in plastica PBOX (cod. PX-BOXP).



Installazione del modulo uscite logiche PX8 nell'armadio della centrale d'allarme

Accessori per modulo uscite logiche PX8

(Necessari per la programmazione e la visualizzazione dei guasti di supervisione, batteria bassa e manomissione dei singoli trasmettitori)



636 Cod. PXE636 € **95,00**

Tastiera con indicatori LED e sportello orizzontale di protezione dei tasti. Possibilità di regolazione della luminosità.



646 Cod. PXE646 € **95,00**

Tastiera con indicatori LED e sportello verticale di protezione dei tasti. Possibilità di regolazione della luminosità.



C-PX8	Cod. PXMGPXC	€	8,00
--------------	--------------	---	-------------

Cavo di collegamento tra la tastiera 636 o 646 ed il modulo uscite logiche PX8.

Telecomandi



REM1	Cod. PXMWRE1	€	65,00
-------------	--------------	---	--------------

Versione a 433MHz

Telecomando tipo portachiavi, con tasti retroilluminati. 4 tasti di attivazione, 5 canali. Resistente all'acqua. Fornito con 1 pila al litio 3V tipo 2032.

- Possibilità di 5 diverse attivazioni
- Conforme EN50131 Grado 2

REM1/86	Cod. PXMRE1	€	65,00
----------------	-------------	---	--------------

Versione a 868MHz

Telecomando come REM1.



REM15	Cod. PXMWR15	€	65,00
--------------	--------------	---	--------------



Versione a 433MHz

Telecomando con design moderno e sottile, tasti retroilluminati. 4 tasti di attivazione, 5 canali. Resistente all'acqua. Fornito con 1 pila al litio 3V tipo 2032.

- Possibilità di 5 diverse attivazioni
- Design moderno con finiture in acciaio inox
- Conforme EN50131 Grado 2

REM15/86	Cod. PXMXR15	€	65,00
-----------------	--------------	---	--------------



Versione a 868MHz

Telecomando come REM15.



REM2	Cod. PXMWRE2	€	100,00
-------------	--------------	---	---------------



Versione a 433MHz

Telecomando bidirezionale tipo portachiavi, con tasti retroilluminati. 5 tasti di attivazione, 6 canali. Resistente all'acqua. Permette di conoscere lo stato del sistema con conferma acustica e visiva sul telecomando stesso. Fornito con 1 pila al litio 3V tipo 2032.

- Tasto di interrogazione per conoscere lo stato del sistema
- Collegamento via radio bidirezionale

REM2/86	Cod. PXMRE2	€	100,00
----------------	-------------	---	---------------



Versione a 868MHz

Telecomando bidirezionale come REM2.



Accessori per REM2 e REM2/86

REM2ACC	Cod. PXMVC20	€	6,90
----------------	--------------	---	-------------



Clip che consente il fissaggio alla cintura del telecomando REM2 o REM2/86.

REM3	Cod. PXMWRE3	€	120,00
-------------	--------------	---	---------------



Versione a 433 MHz

Mini-tastiera palmare bidirezionale tipo portachiavi, con 15 tasti di attivazione. Permette, per 2 aree indipendenti, l'inserimento al livello Totale, Notturno, Perimetrale e Disinserito. Consente l'attivazione di 6 uscite logiche PGM con o senza la digitazione di un codice numerico di sicurezza. Permette di conoscere lo stato del sistema con conferma acustica e visiva sulla stessa mini-tastiera palmare. Fornita con 1 pila al litio 3V tipo 2032. Compatibile con centrali SPECTRA SP (V1.30 o sup.) e ricevitore radio RTX3 (V1.40 o sup.), con centrali DIGIPLEX EVO (V2.10 o sup.) e ricevitore radio RTX3 (V1.50 o sup.) e con centrali MAGELLAN MG5000/MG5050 (V1.30 o sup.).



- **Tasto di attivazione e di richiesta informazioni posto in posizione protetta contro le attivazioni involontarie**
- **Visualizzazione diretta sulla mini-tastiera dell'intensità del segnale radio e della presenza di disturbi ambientali**
- **Possibilità di attivare allarmi aggressione o ausiliari tramite la pressione contemporanea di 2 tasti**
- **Compatibile con la modalità di funzionamento StayD**
- **Design compatto con finiture in acciaio inox e resistente all'acqua**
- **Conforme EN50131 Grado 2**

Dimensioni (mm)



REM3/86	Cod. PXMRE3	€	120,00
----------------	-------------	---	---------------



Versione a 868 MHz

Mini-tastiera palmare bidirezionale come REM3.

Pulsanti aggressione senza fili



REM101	Cod. PXMWR10W	€	60,00
---------------	---------------	---	--------------



Versione a 433MHz

Pulsante a un tasto programmabile come un telecomando con funzioni allarme aggressione, incendio e soccorso o attivazioni uscite PGM o inserimento sistema. Fornito con 1 pila al litio 3V tipo 2032. Colore bianco.

- Fornito con cordino per utilizzo come pendaglio al collo
- LED indicazione stato batteria
- Conforme EN50131 Grado 2

REM101/86	Cod. PXM XR10W	€	60,00
------------------	----------------	---	--------------



Versione a 868MHz

Pulsante a un tasto come REM101.



REM101B	Cod. PXMWR10B	€	60,00
----------------	---------------	---	--------------



Versione a 433MHz

Pulsante a un tasto programmabile come REM101. Colore nero.

REM101B/86	Cod. PXM XR10B	€	60,00
-------------------	----------------	---	--------------



Versione a 868MHz

Pulsante a un tasto come REM101.

Accessori per REM101 e REM101B



B101	Cod. PXM XB10G	€	13,00
-------------	----------------	---	--------------



Braccialetto per REM101, colore grigio.



BC101	Cod. PXM XBC10	€	3,00
--------------	----------------	---	-------------



Clip cintura per REM101, colore bianco.



WB101	Cod. PXM XWB10	€	2,50
--------------	----------------	---	-------------



Staffa da parete per REM101, colore bianco.



B101B	Cod. PXMxB10B	€	13,00
--------------	---------------	---	--------------



Braccialetto per REM101, come B101, colore nero.



BC101B	Cod. PXMxBc10B	€	3,00
---------------	----------------	---	-------------



Clip cintura per REM101, come BC101, colore nero.



WB101B	Cod. PXMxWB10B	€	2,50
---------------	----------------	---	-------------



Staffa da parete per REM101, come WB101, colore nero.

Contatti magnetici senza fili

Contatti magnetici lunga portata a 2 canali



DCT10	Cod. PXMWDC0	€	97,00
--------------	--------------	---	--------------

Versione a 433 MHz

Contatto magnetico supervisionato per porte e finestre, 2 canali radio indipendenti. Lunga portata, possibilità di collegare 1 sensore esterno, 2 posizioni di fissaggio, interruttore antimanomissione. Fornito con 3 pile alcaline mini-stilo tipo AAA colore bianco. Dimensioni mm 124x45x33.

➤ 2 canali radio indipendenti

➤ Conforme EN50131 Grado 2

DCT10/86	Cod. PXMxDc0	€	97,00
-----------------	--------------	---	--------------

Versione a 868 MHz

Contatto magnetico come DCT10.

Contatti magnetici standard a 2 canali



DCTXP2	Cod. PXMWD2C	€	95,00
---------------	--------------	---	--------------

Versione a 433MHz

Contatto magnetico supervisionato per porte e finestre, 2 canali radio indipendenti. Possibilità di collegare 1 sensore esterno, interruttore antimanomissione. Fornito con 2 pile alcaline mini-stilo tipo AAA colore bianco. Dimensioni mm 112x32x25.

➤ 2 canali radio indipendenti

DCTXP2/86	Cod. PXMxD2C	€	95,00
------------------	--------------	---	--------------

Versione a 868MHz

Contatto magnetico come DCTXP2.



DCTXP2/M	Cod. PXMWD2M	€	95,00
-----------------	--------------	---	--------------

Versione a 433MHz
Contatto magnetico come DCTXP2, colore marrone.

DCTXP2M/86	Cod. PXMWD2M	€	95,00
-------------------	--------------	---	--------------

Versione a 868MHz
Contatto magnetico come DCTXP2/M.

Mini-contatti magnetici



DCT2	Cod. PXMWDC2	€	105,00
-------------	--------------	---	---------------

Versione a 433MHz
Mini-contatto magnetico supervisionato per porte e finestre. Interruttore antimanomissione. Fornito con 1 pila al litio 3V tipo 2450, colore bianco. Dimensioni mm 44x30x19.

DCT2/86	Cod. PXMWDC2	€	105,00
----------------	--------------	---	---------------

Versione a 868MHz
Mini-contatto magnetico come DCT2.

Rivelatori volumetrici senza fili

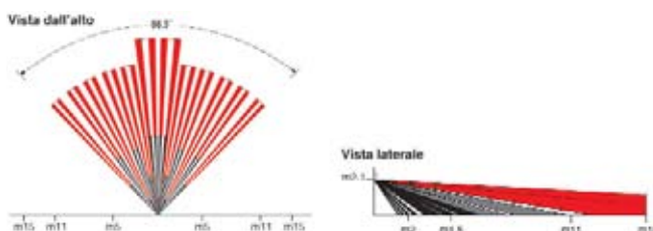
PMD1P	Cod. PXMWPM1	€	130,00
--------------	--------------	---	---------------



Versione a 433MHz
Rivelatore passivo d'infrarossi analogico supervisionato, ottica singola, portata m 11x11 angolo 88.5°, interruttore antimanomissione. Elevata immunità agli animali domestici fino a kg 18. Fornito con 3 pile alcaline stilo tipo AA.



- **Elaborazione del segnale brevettata con conteggio impulsi**
- **Compensazione automatica della temperatura**
- **Funzione di sopravvivenza: l'indicatore LED di allarme può continuare la visualizzazione anche quando il rivelatore è in modalità risparmio energetico, senza compromettere la durata delle pile**
- **Blocco di trasmissione di 3 minuti dopo 2 rilevazioni in 5 minuti, per risparmio energetico**
- **Conforme EN50131 Grado 2**



PMD1P/86	Cod. PXMWPM1	€	130,00
-----------------	--------------	---	---------------



Versione a 868MHz
Rivelatore passivo d'infrarossi come PMD1P.

PMD75	Cod. PXMWPM7	€	155,00
--------------	--------------	---	---------------



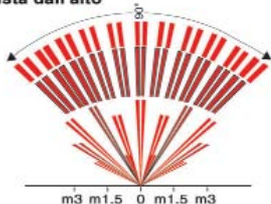
Versione a 433MHz

Rivelatore passivo d'infrarossi digitale supervisionato, doppia ottica ed elevate prestazioni, portata m 11x11 angolo 90°, interruttore antimanomissione. Algoritmo di protezione digitale con regolazione della sensibilità, elaborazione singola o doppia del segnale. Elevata immunità agli animali domestici fino a kg 40. Fornito con 3 pile alcaline mini-stilo tipo AAA.

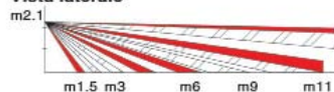


- **Elaborazione del segnale brevettata con conteggio impulsi**
- **Compensazione automatica della temperatura**
- **Funzione di sopravvivenza: l'indicatore LED di allarme può continuare la visualizzazione anche quando il rivelatore è in modalità risparmio energetico, senza compromettere la durata delle pile.**
- **Blocco di trasmissione di 3 minuti dopo 2 rilevazioni in 5 minuti, per risparmio energetico**

Vista dall'alto



Vista laterale



PMD75/86	Cod. PXMXPMP7	€	155,00
-----------------	---------------	---	---------------



Versione a 868MHz

Rivelatore passivo d'infrarossi come PMD75.

Rivelatori volumetrici senza fili per esterno

NVR780

Cod. PXMWN78

€

325,00



Versione a 433MHz

Rivelatore passivo d'infrarossi digitale supervisionato per esterno/interno a barriera a doppio fascio, portata regolabile a m 3, m 5.25, m 7.5, m 10.5 e m 12 per lato. Custodia resistente agli urti ed alle temperature, completa di guarnizione stampata in gomma, con grado di protezione IP 64. Regolazione sensibilità e regolazione orizzontale a 0 o 3 gradi. Elevata immunità agli animali domestici fino a 40Kg. Fornito con 3 pile alcaline stilo tipo AA.

- **Possibilità di utilizzo in modo singolo, il rivelatore viene riconosciuto dal sistema come una sola zona o modo doppio il sistema riconosce il lato destro e sinistro del rivelatore su due zone distinte**
- **Altezza di installazione da m 1,5 o superiore**
- **Alta immunità ai falsi allarmi**
- **Contatto antimanomissione**
- **Avvisatore acustico incorporato escludibile**
- **Livella in vetro incorporata per una facile e veloce installazione**
- **Blocco di trasmissione di 3 minuti dopo 2 rilevazioni in 5 minuti, per risparmio energetico**
- **Conforme a EN50131 Grado 2**

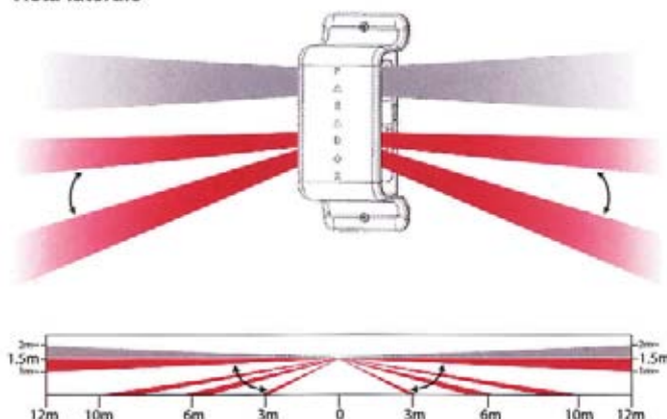
ENVY



Vista dall'alto



Vista laterale



NVR780/86

Cod. PXMN78

€

325,00



Versione a 868MHz

Rivelatore passivo d'infrarossi come NVR780.

PMD85W Cod. PXMWP8W € **260,00**



Versione a 433MHz

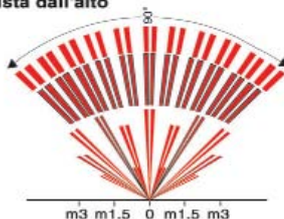
Rivelatore passivo d'infrarossi digitale supervisionato per esterno, doppia ottica ed elevate prestazioni, portata m 11x11 angolo 90°, interruttore antimanomissione. Custodia resistente agli urti ed alle intemperie, con guarnizione stampata in gomma, con grado di protezione IP45. Sistema di filtraggio a doppia ottica e lente protetta agli UV, regolazione della sensibilità a più livelli. Temperatura di funzionamento da -35° a +50°C. Elevata immunità agli animali domestici fino a kg 40. Fornito con 3 pile alcaline stilo tipo AA.

digigard™
DG85W

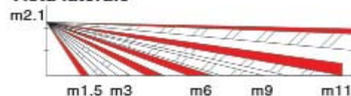


- Elaborazione del segnale brevettata con conteggio impulsi
- Compensazione automatica della temperatura
- Funzione di sopravvivenza: l'indicatore LED di allarme può continuare la visualizzazione anche quando il rivelatore è in modalità risparmio energetico, senza compromettere la durata delle pile
- Blocco di trasmissione di 3 minuti dopo 2 rilevazioni in 5 minuti, per risparmio energetico

Vista dall'alto



Vista laterale



PMD85W/86 Cod. PXMXP8W € **260,00**



Versione a 868MHz

Rivelatore passivo d'infrarossi come PMD85W.

Accessori per rivelatori DG85W, PMD85W e PMD85W/86

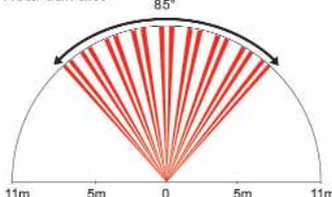
DG81 Cod. PX-DG81 € **18,00**



Lente monopiano orizzontale, portata m 11x11 angolo 85°. Richiede che il rivelatore sia installato ad un'altezza di m 1.1, ed offre un'immunità molto elevata agli animali domestici di grossa taglia o particolarmente numerosi.

- Estrema immunità agli animali domestici

Vista dall'alto



Vista laterale





DG82

Cod. PX-DG82

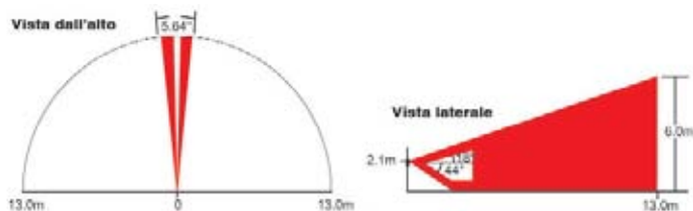
€

18,00



Lente effetto tenda portata m 13x6, angolo 5.64°. Ideale per la protezione di balconi e terrazze lunghe e strette.

► **Ideale per la protezione di balconi**



SB85

Cod. PX-SB8W

€

20,00

Squadretta a snodo per esterno per i rivelatori DG85W, PMD85W e PMD85W/86. Sistema di bloccaggio di sicurezza. Fissaggio a soffitto, a parete o ad angolo.

► **Innovativo giunto a "T" per il movimento lungo 2 assi per un ottimale orientamento e fissaggio del rivelatore**



Rivelatori volumetrici senza fili per esterno

PMD114R

Cod. PXMW114

€

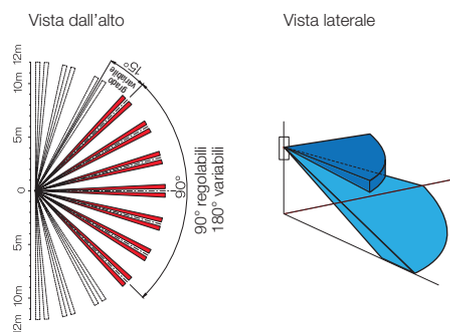
520,00



Versione a 433MHz

Rivelatore passivo di infrarossi a doppio fascio per esterno, 14 zone di rilevazione regolabile, alta immunità ai falsi allarmi, regolazione sensibilità, conteggio impulsi. Portata m 12x12, angolo 90°, interruttore antimanomissione frontale. Costruzione stagna. Temperatura di funzionamento da -10°C a + 50°C. Elevata immunità ai piccoli animali domestici. Fornito con pila al litio 3.6V.

- Gruppo ottico ruotabile
- Regolazione della portata da m 3 a m 12
- Altezza di installazione da m 0,80 a m 1,20
- Compensazione automatica della temperatura
- Regolazione del tempo di blocco trasmissione da 10sec. a 900sec.
- Possibilità di mascherare le aree di rilevazione indesiderate
- Grado di protezione IP54



PMD114R/86

Cod. PXMW114

€

520,00



Versione a 868MHz

Rivelatore passivo d'infrarossi come PMD114R.

Accessori per PMD114R e PMD114R/86

BW-24

Cod. PTXBW24

€

32,00

Piastra in acciaio inox per fissaggio a parete.

PTX-BP22

Cod. PTXBP22

€

46,00

Squadretta per fissaggio a palo.

PMD114FR

Cod. PXMW114F

€

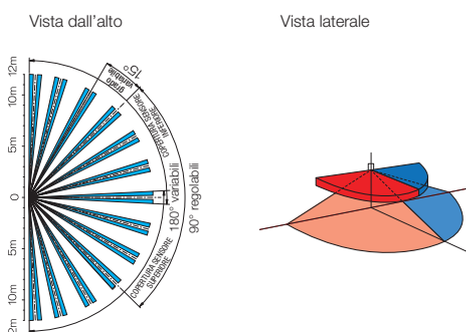
815,00



Versione a 433MHz

Doppio rivelatore passivo di infrarossi a doppio fascio per esterno, 28 zone di rilevazione regolabile, alta immunità ai falsi allarmi, regolazione sensibilità e conteggio impulsi. Portata m 12x24, angolo 90° (copertura fino a 180°), interruttore antimanomissione frontale e sulla rimozione dalla parete. Costruzione stagna. Temperatura di funzionamento da -10°C a +50°C. Elevata immunità ai piccoli animali domestici. Fornito con pila al litio 3.6V.

- Gruppo ottico ruotabile
- Regolazione della portata da m 3 a m 12
- Altezza di installazione da m 0.80 a m 1.20
- Modo di rilevazione AND/OR selezionabile per maggiore immunità ai falsi allarmi
- Compensazione automatica della temperatura
- Regolazione del tempo di blocco trasmissione da 10sec a 900sec
- Possibilità di mascherare le aree di rilevazione indesiderate
- Ampio contenitore
- Grado di protezione IP54



PMD114FR/86

Cod. PXXM114F

€

815,00



Versione a 868MHz

Rivelatore passivo d'infrarossi come PMD114FR.

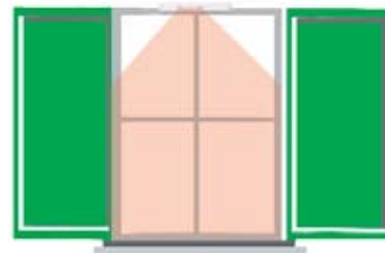
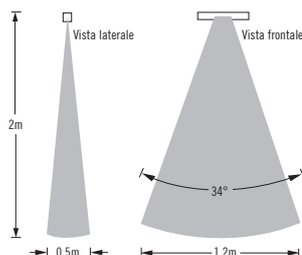
Rivelatori perimetrali senza fili

MG-10B Cod. PXMW10B € **255,00**

Versione a 433MHz

Rivelatore passivo d'infrarossi ad effetto tenda supervisionato, doppia ottica, per protezioni verticali dall'alto di porte e finestre. Interruttore antimanomissione. Fornito con 1 pila al litio 3V. Colore bianco. Dimensioni mm 280x40x30.

- **Conteggio impulsi selezionabile 1 o 2**
- **Funzionamento LED d'allarme selezionabile on/off**
- **Compensazione automatica della temperatura**
- **Modo di rilevazione AND/OR selezionabile per maggiore immunità ai falsi allarmi**



MG-10B/86 Cod. PXMW10B € **255,00**

Versione a 868MHz

Rivelatore passivo d'infrarossi come MG-10B.

MG-10M Cod. PXMW10M € **255,00**

Versione a 433MHz

Rivelatore passivo d'infrarossi come MG-10B, colore marrone.



MG-10M/86 Cod. PXMW10M € **255,00**

Versione a 868MHz

Rivelatore passivo d'infrarossi come MG-10M.

MG-TAP Cod. PXMWTAP € **125,00**

Versione a 433MHz

Rivelatore a filo per tapparelle supervisionato, interruttore antimanomissione. Possibilità di gestire anche, su un altro canale, il contatto magnetico, colore bianco. Fornito con 2 pile alcaline mini-stilo tipo AAA.



MG-TAP/86 Cod. PXMXTAP € **125,00**

Versione a 868MHz

Rivelatore a filo per tapparelle come MG-TAP.

MG-TAP/M Cod. PXMWTAM € **125,00**

Versione a 433MHz

Rivelatore a filo per tapparelle come MG-TAP, ma con contatto colore marrone.



MG-TAP/M/86 Cod. PXMXTAM € **125,00**

Versione a 868MHz

Rivelatore a filo per tapparelle come MG-TAM/M.

Rivelatore accelerometrico senza fili



GS250 Cod. PXMW250 € **120,00**



Versione a 433MHz

Il rivelatore GS250 è basato su un dispositivo accelerometro 3D che misura continuamente la sua posizione rispetto al suolo. Questo rivelatore è ottimo per la protezione di oggetti di valore, come TV al plasma, dipinti, opere d'arte, sportelli bancomat, o di qualsiasi oggetto che non deve essere spostato. La funzione "movimento parziale" del sensore GS250 permette agli oggetti di essere spostati per un tempo di quattro secondi senza provocare l'invio del segnale d'allarme. Quando la funzione "movimento parziale" è abilitata un allarme verrà segnalato solo dopo cinque o sette secondi di movimento. Ridotte dimensioni mm 75x27x6. Fornito con 1 pila al litio 3V tipo 2032.

- **Regolazione sensibilità normale e alta**
- **Funzione movimento parziale con regolazione sensibilità normale e alta**
- **Protezione contro l'apertura e la rimozione del rivelatore**
- **Funzione modo prova di 15 minuti**
- **Lunga durata della pila**
- **Blocco di trasmissione di 3 minuti dopo 2 rilevazioni in 5 minuti per risparmio energetico**
- **Ideale per la protezione di opere d'arte e oggetti di valore, anche durante mostre temporanee**



GS250/86 Cod. PXMW250 € **120,00**



Versione a 868MHz

Rivelatore come GS250.

Rivelatori d'urti senza fili



MG-IMPA Cod. PXMWIMPA € **130,00**



Versione a 433MHz

Rivelatore d'urti supervisionato con sensore piezoelettrico in un unico contenitore, interruttore antimanomissione. Possibilità di gestire anche il contatto magnetico, colore bianco. Fornito con 2 pile alcaline mini-stilo tipo AAA.

MG-IMPA/86 Cod. PXMWIMPA € **130,00**



Versione a 868MHz

Rivelatore d'urti come MG-IMPA.

MG-IMPM Cod. PXMWIMPM € **130,00**



Versione a 433MHz

Rivelatore d'urti come MG-IMPA. Colore marrone.

MG-IMPM/86 Cod. PXMWIMPM € **130,00**



Versione a 868MHz

Rivelatore d'urti come MG-IMPAM.



MG-IMP	Cod. PXMWIMP	€	140,00
---------------	--------------	---	---------------

Versione a 433MHz

Rivelatore d'urti supervisionato con sensore piezoelettrico, interruttore antimanomissione. Possibilità di gestire anche, su un altro canale, il contatto magnetico, colore bianco. Fornito con 2 pile alcaline mini-stilo tipo AAA.

MG-IMP/86	Cod. PXXIMP	€	140,00
------------------	-------------	---	---------------

Versione a 868MHz

Rivelatore d'urti supervisionato come MG-IMP.



MG-IMP-M	Cod. PXMWIMP-M	€	140,00
-----------------	----------------	---	---------------

Versione a 433MHz

Rivelatore d'urti supervisionato come MG-IMP. Colore marrone.

MG-IMP-M/86	Cod. PXXIMP-M	€	140,00
--------------------	---------------	---	---------------

Versione a 868MHz

Rivelatore d'urti supervisionato come MG-IMP-M.

Rivelatori speciali senza fili



G550	Cod. PXMW550	€	240,00
-------------	--------------	---	---------------



Versione a 433MHz

Rivelatore acustico di rottura vetro con tecnologia Shatterpro II ad alta affidabilità. Fornisce una copertura a 360° fino a 6 metri. Fornito con 3 pile alcaline mini-stilo tipo AAA.

- Fissaggio a parete o soffitto
- Rileva la rottura di vetri normali, temperati, laminati e con conduttore
- Interruttore antimanomissione

G550/86	Cod. PXX550	€	240,00
----------------	-------------	---	---------------



Versione a 868MHz

Rivelatore acustico di rottura vetro come G550.

Accessorio per rivelatori G550 e G550/86



5709C-W	Cod. PX5709	€	270,00
----------------	-------------	---	---------------



Strumento di prova per rivelatori con tecnologia "Shatterpro II" modello G550 e G550/86.

Rivelatori di fumo e di gas senza fili

WS588P Cod. PXMW588 € **170,00**



Versione a 433MHz

Rivelatore fotoelettronico di fumo supervisionato, fissaggio a soffitto, colore bianco. Fornito con 1 pila alcalina 9V.

- Cicalino incorporato
- Tasto di prova
- LED di visualizzazione stato



WS588/86 Cod. PXM588 € **170,00**

Versione a 868MHz

Rivelatore fotoelettronico di fumo come WS588P.

WH588P Cod. PXMWH588 € **170,00**



Versione 433MHz

Rivelatore termico fisso temperatura 58°C, supervisionato, fissaggio a soffitto. Fornito con pila alcalina 9 V.

- Cicalino incorporato
- Tasto di prova
- LED di visualizzazione stato



WH588P/86 Cod. PXM588 € **170,00**



Versione 868MHz

Rivelatore termico fisso temperatura come WH588P.

WC588P Cod. PXMWC588 € **170,00**



Versione 433MHz

Rivelatore di monossido di carbonio, con sensore ad alta sensibilità elettrochimico, supervisionato, fissaggio a soffitto. Fornito con pila alcalina 9 V.

- Cicalino incorporato
- Tasto di prova
- LED di visualizzazione stato



WC588P/86 Cod. PXM588 € **170,00**



Versione 868MHz

Rivelatore di monossido di carbonio come WC588P.

Moduli uscita PGM senza fili

2WPGM	Cod. PXMWPG2	€	130,00
--------------	--------------	---	---------------



Versione a 433MHz

Modulo uscita PGM senza fili, bidirezionale. Dispone di 1 uscita relè 5A programmabile per inserimento/disinserimento, allarme, attivazione da telecomando, o altri eventi. 1 ingresso zona. Colore bianco. Dimensioni mm 124x45x33.

Non compatibile con centrale SPECTRA SP4000.



- **Opzione di allarme per mancata comunicazione radio (attiva l'uscita PGM se viene persa la comunicazione bidirezionale con la centrale o il ricevitore)**
- **Disattivazione uscita PGM dopo evento o temporizzazione**
- **Ingresso zona programmabile N.A. o N.C.**
- **Collegamento via radio bidirezionale**

2WPGM/86	Cod. PXMXP2	€	130,00
-----------------	-------------	---	---------------



Versione a 868MHz

Modulo uscita PGM senza fili, come sopra.

Sirene senza fili

SR120	Cod. PXMWSR120	€	175,00
--------------	----------------	---	---------------



Versione a 433MHz

Sirena interna senza fili bidirezionale completamente supervisionata dalla centrale per batteria bassa e manomissione. Compatibile con le centrali MAGELLAN MG6250, MG5000/MG5050 versione 4.0 o superiore e centrale SPECTRA SP (esclusa centrale SP4000) con ricevitore radio versione 1.50 o superiore o tastiera K32LX. Dimensioni mm 152x46x11. Richiede 3 pile alcaline 1.5V formato "C".



- **Fino a 4 sirene interne o esterne senza fili per centrale**
- **Visualizzazione sulla centrale dell'intensità del segnale radio di ogni singola sirena**
- **Segnalazione acustica e visiva per disinserimento/disinserimento**
- **Intensità sonora sirena 100dB**
- **Antimanomissione per apertura coperchio**

SR120/86	Cod. PXMCSR120	€	175,00
-----------------	----------------	---	---------------



Versione a 868MHz

Sirena senza fili come SR120.

SR150	Cod. PXMWSR150	€	330,00
--------------	----------------	---	---------------



Versione a 433MHz

Sirena per esterno senza fili bidirezionale completamente supervisionata dalla centrale per batteria bassa e manomissione. Compatibile con centrali MAGELLAN MG6250, MG5000/MG5050 versione 4.0 o superiore e centrali SPECTRA SP (esclusa centrale SP4000) con ricevitore radio RTX3 versione 1.50 o superiore e con tastiera K32LX. Dimensioni mm 180x240x60. Richiede 3 pile alcaline 1.5V formato "D" (LR20 cod. ULLR20).



- Fino a 4 sirene interne o esterne senza fili per centrale
- Visualizzazione sulla centrale dell'intensità del segnale radio di ogni singola sirena
- Segnalazione acustica e visiva per inserimento/disinserimento
- Intensità sonora sirena 100dB
- Antimanomissione per apertura coperchio, rimozione viti e rimozione da muro
- Segnalazione acustica e visiva per mancanza segnale da centrale
- Conforme EN50131 Grado 2

SR150/86	Cod. PXMCSR150	€	330,00
-----------------	----------------	---	---------------



Versione a 868MHz

Sirena senza fili come SR150.

Ripetitore radio

RPT1	Cod. PXMWRP1	€	230,00
-------------	--------------	---	---------------

Versione a 433 MHz

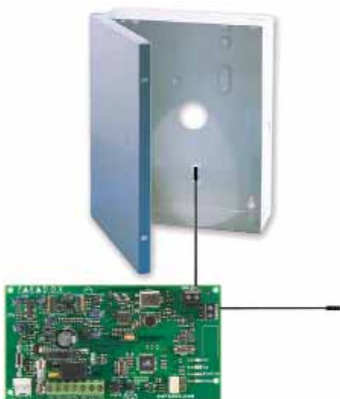
Ripetitore radio per la ripetizione dei segnali provenienti dai sensori senza fili, dai telecomandi, dalle tastiere senza fili e dai moduli PGM senza fili. La programmazione, estremamente semplice e rapida, si effettua tramite la centrale e consente di abilitare/disabilitare la ripetizione dei segnali radio provenienti da ciascun trasmettitore. Completamente supervisionato dalla centrale che rilascia un'apposita segnalazione per mancanza rete e batteria bassa. Dispone di un'uscita relè 5A programmabile e di un ingresso zona (N.A./N.C.). Fornito in armadio metallico mm 280x280x76. Richiede alimentazione 230Vc.a. e batteria.

- Aumenta notevolmente la copertura radio ripetendo i segnali provenienti dai trasmettitori
- Compatibile con le centrali MAGELLAN MG-6250, MG5000 e MG5050
- Compatibile con il ricevitore radio RTX3 o tastiera K32LX quando collegato alle centrali SP SPECTRA (esclusa centrale SP4000)
- Ogni centrale/ricevitore supporta 2 moduli ripetitore radio RPT1

RPT1/86	Cod. PXMGRP1	€	230,00
----------------	--------------	---	---------------

Versione a 868MHz

Ripetitore radio come RPT1.



Gpower GS250

Rivelatore accelerometrico pluriassiale senza fili



Una protezione a regola d'arte...

Descrizione

Gpower GS250 è un rivelatore di movimento da interno senza fili che utilizza la tecnologia avanzata accelerometrica a tre assi (X, Y e Z) per rilevare ogni movimento di un oggetto a cui è fissato. Quando viene fissato ad un oggetto di valore, un quadro o ad esempio un vaso, Gpower GS250 attiva un allarme ad ogni tentativo di rimuovere o spostare l'oggetto protetto.

Gpower GS250 dispone di una regolazione di sensibilità e di una modalità di prova installatore. Esso viene anche totalmente supervisionato dalla centrale per il controllo del segnale di radiofrequenza e la batteria bassa. Inoltre, Gpower GS250 viene nascosto facilmente ed offre la protezione antimanomissione contro l'apertura del coperchio del modulo o la rimozione del modulo dall'oggetto protetto.

Gpower GS250 è la soluzione ideale per la protezione di singoli oggetti di valore, quadri o altri beni, potenziando in questo modo i sistemi di protezione tradizionali.

Prestazioni

- Rilevazione accelerometrica su tre assi (X, Y e Z).
- Regolazione di sensibilità per ogni tipo di installazione (con possibilità di aggiungere un ulteriore ritardo fino a quattro secondi).
 - Movimenti brevi (Alta sicurezza) = da 1 a 3 secondi.
 - Movimenti lunghi (Sicurezza standard) = da 3 a 5 secondi.
- Lunga durata della batteria (2 anni con 2 rilevazioni alla settimana).
- Supervisione batteria bassa e radiofrequenza.
- Disponibile in 433MHz e 868MHz.
- Doppia rilevazione antimanomissione per rimozione o apertura del rivelatore.
- Modalità risparmio energia.

Impieghi

- Residenziali: Quadri, oggetti antichi, collezioni di valore, casseforti, apparecchiature elettroniche
- Apparecchi di climatizzazione, pannelli solari, apparecchiature Bancomat, oggetti preziosi, ecc.

CENTRALIZZAZIONE

Ricevitore digitale su rete IP per centrali PARADOX



IPR512

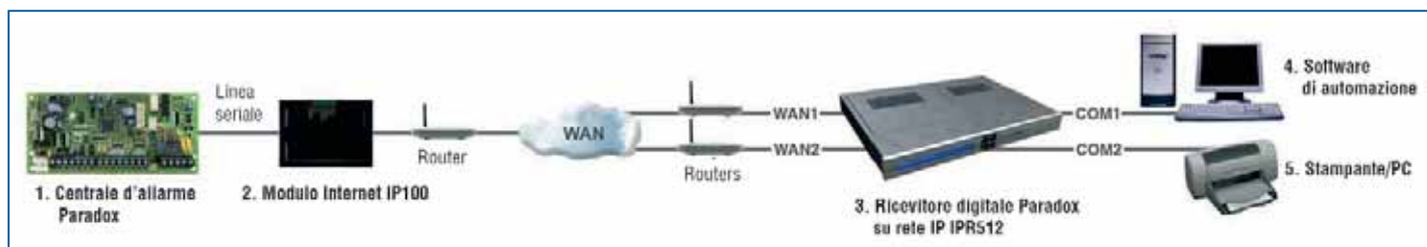
Cod. PXDIP512

€ **1.200,00**

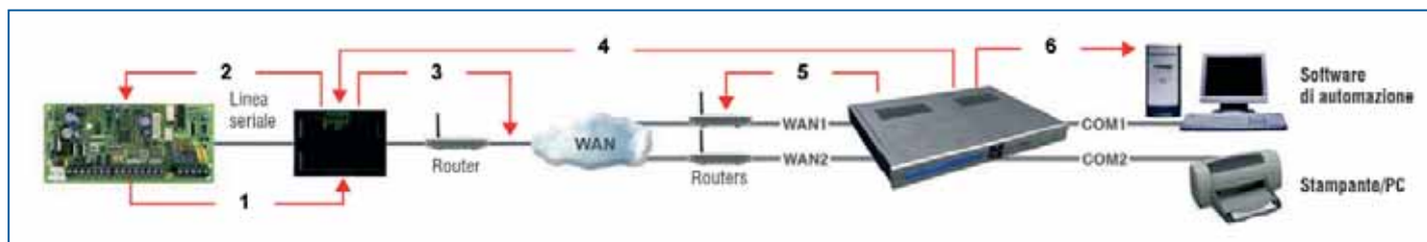
Ricevitore digitale su rete IP, consente di supervisionare fino a 1024 centrali d'allarme PARADOX collegate in rete tramite il modulo IP100 per segnalare gli eventi su una rete IP. Gli eventi sono successivamente trasmessi al software di gestione della Centrale di Sorveglianza. Tutto questo è realizzato tramite un protocollo proprietario codificato di comunicazione tra la centrale d'allarme, il modulo IP100 e il ricevitore digitale IPR512. Il ricevitore digitale IPR512 supervisiona anche tutte le 1024 connessioni (presenza della centrale d'allarme con il modulo di comunicazione IP) in un sistema configurato.

- Supervisione di 1024 centrali d'allarme PARADOX munite di modulo IP100
- 2 porte Ethernet di ricezione (WAN1 e WAN2)
- 2 porte seriali COM1 per il collegamento al software di gestione e COM2 per il collegamento ad una stampante
- Pagina Web integrata (LAN), permette la configurazione del ricevitore digitale IPR512 e la visualizzazione, la modifica e la cancellazione di moduli IP100
- Backup dei dati su scheda di memoria esterna
- L'intera linea di comunicazione, centrale d'allarme, modulo Internet IP100, ricevitore digitale IPR512 e software di gestione sono completamente supervisionati tramite un sistema di comunicazione proprietario criptato
- Tempo di "polling" programmabile, si possono creare per ogni ricevitore fino a 32 intervalli di tempo d'interrogazione
- Firmware del ricevitore digitale IPR512 aggiornabile in meno di 90 secondi
- Gestisce i codici di rapporto nei formati Contact-ID e SIA

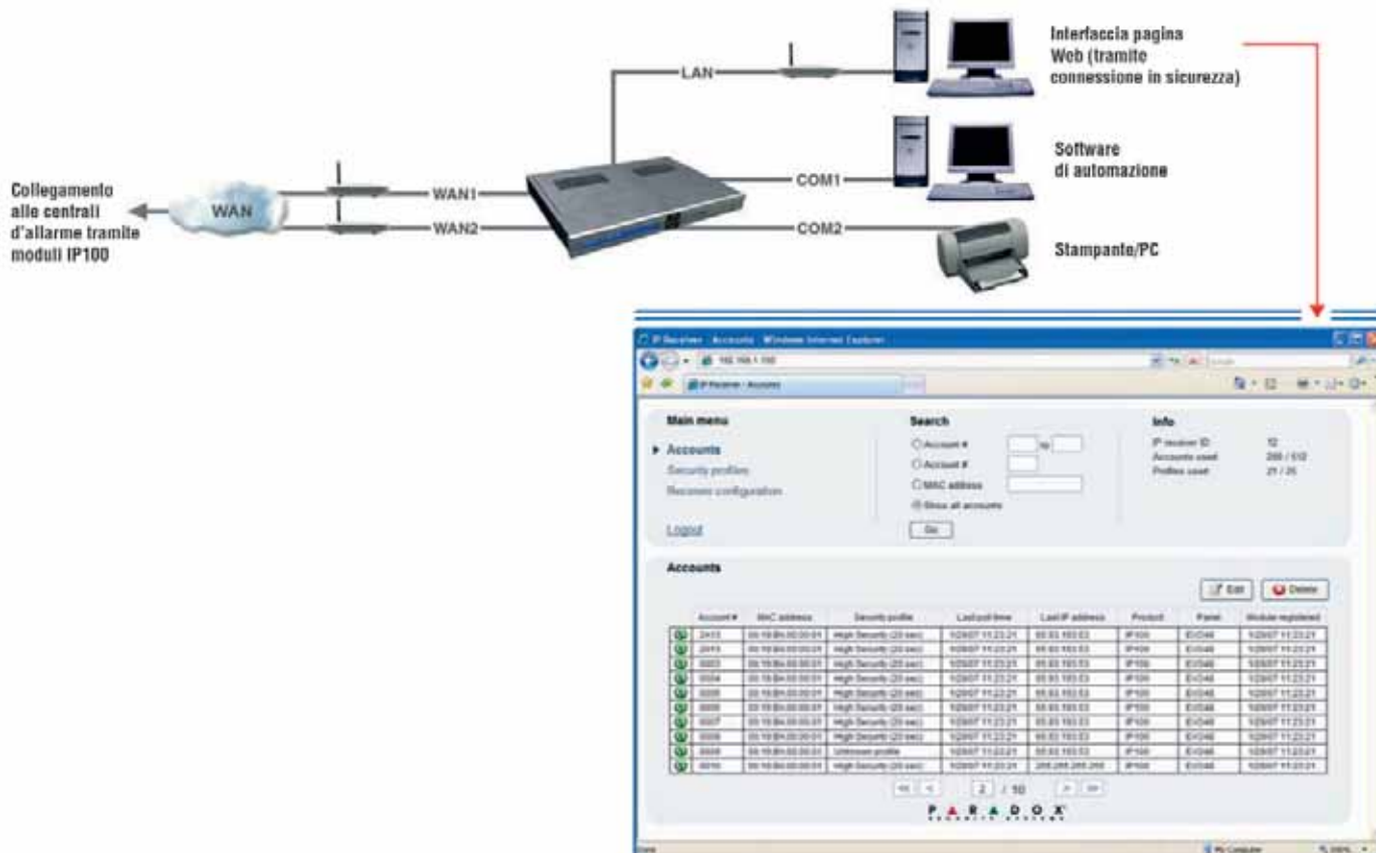
Schema ricezione eventi



Schema supervisione



Schema interfaccia pagina WEB



IPRS-7

Cod. PXDIPRS-7

Gratuito



Software emulatore ricevitore IPR512 GPRS/IP, con un numero illimitato di clienti. Converte il segnale in arrivo da un dispositivo IP PARADOX in un formato di comunicazione selezionabile tra i protocolli ADEMCO 685, SURGARD MLR2 o RADIONICS 6500 ed invia queste comunicazioni al PC. Gli eventi ricevuti vengono convertiti e memorizzati tramite l'applicazione in formato CID prima di essere inviati alla porta di uscita nel formato selezionato.

- Ingresso selezionabile (porta IP o modem GSM/GPRS) e uscita porta COM
- Registra, visualizza e gestisce i dispositivi IP e GPRS senza dover modificare la programmazione della centrale
- Memorizza e gestisce gli eventi in arrivo
- Riceve SMS con rapporto evento attraverso modem GSM/GPRS
- Setup d'installazione scaricabile dal sito: www.dias.it
- È possibile personalizzare il software con il logo del cliente



PCS300	Cod. PXVPCS3	€	245,00
---------------	--------------	---	---------------

Modulo comunicatore GPRS/IP universale. Collegato a una centrale di qualsiasi marca e modello consente la comunicazione tramite IP o GPRS al ricevitore digitale IPR512 su rete IP.

- Rapporti di comunicazione congiunti a quelli su linea PSTN o come riserva
- Rapporti eventi su rete GSM con versione V2.12 o superiore (richiede modulo GPRS12)
- Supporta la comunicazione a due ricevitori digitali IPR512 con sequenze di comunicazione programmabili
- Due ingressi di attivazione di rapporto con possibilità di invio anche di messaggi SMS (richiede modulo GPRS12)
- Invio di messaggio SMS a 8 numeri telefonici
- Firmware aggiornabile tramite collegamento IP o GPRS
- Supporta scheda SIM standard (richiede modulo GPRS12)
- Informazione per credito residuo basso e scadenza SIM (richiede modulo GPRS12)
- Programmazione da PC tramite un web browser
- È consigliato l'utilizzo di un alimentatore supplementare esterno (vedere "Accessori" a pag. 81)

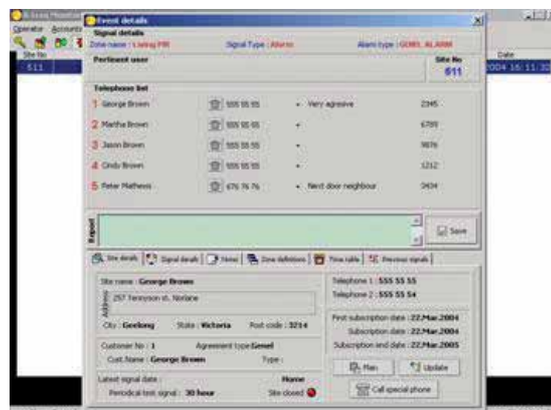
Accessori

GPRS12	Cod. PXVPC12	€	230,00
---------------	--------------	---	---------------

Modulo GPRS per PCS300. Si inserisce ad innesto sul circuito, nello stesso contenitore metallico.

A-TRAQ Software per centralizzazione e gestione allarmi

Software modulare di gestione allarmi multiricevitore e multioperatore con architettura client/server



Moduli

A-TRAQ COM	Cod. D2SATQ-C	€ netto 725,00
-------------------	---------------	-----------------------

Modulo comunicatore base (min. 1 per sw) del sistema A-Traq che permette il collegamento dei ricevitori digitali al sistema. Si possono collegare fino a 8 ricevitori a ogni modulo. Comunicatore ed è possibile aggiungere più moduli comunicatori nel caso di un numero superiore di ricevitori. Il modulo gestisce inoltre i segnali di prova trasmissione, mancate aperture e chiusure. È necessario almeno un Modulo comunicatore.

A-TRAQ TER	Cod. D2SATQ-T	€ netto 1.040,00
-------------------	---------------	-------------------------

Modulo terminale base (min. 1 per sw) del sistema A-Traq che permette a un operatore di interagire con il software di gestione allarmi. È necessario aggiungere un numero di moduli terminali pari al numero di operatori del sistema con un minimo di un modulo Terminale per sistema.

A-TRAQ SMS	Cod. D2SATQ-S	€ netto 1.410,00
-------------------	---------------	-------------------------

Modulo SMS.

A-TRAQ EMAIL	Cod. D2SATQ-E	€ netto 1.410,00
---------------------	---------------	-------------------------

Modulo e-mail Gateway.

A-TRAQ WEB USER	Cod. D2SATQ-WU	€ netto 1.410,00
------------------------	----------------	-------------------------

Modulo utente Web.

A-TRAQ WEB TECH	Cod. D2SATQ-WT	€ netto 2.050,00
------------------------	----------------	-------------------------

Modulo tecnico Web.

A-TRAQ REM	Cod. D2SATQ-R	€ netto 300,00
-------------------	---------------	-----------------------

Modulo siti remoti.

A-TRAQ RAIN	Cod. D2SATQ-RN	€ netto 780,00
--------------------	----------------	-----------------------

Modulo Rain.

A-TRAQ GAD	Cod. D2SATQ-G	€	netto 260,00
-------------------	---------------	---	---------------------

Modulo Gadget.

Nota Importante:

Per le versioni Enterprise (gestione di un numero illimitato di siti) contattare gli Uffici Commerciali DIAS.

Opzioni

A-TRAQ ISH	Cod. D2SATQ-ISH	a richiesta
-------------------	-----------------	--------------------

Installazione software/hardware.

A-TRAQ SA	Cod. D2SATQ-SA	a richiesta
------------------	----------------	--------------------

Supporto / addestramento on-site.

A-TRAQ TDB	Cod. D2SATQ-TDB	a richiesta
-------------------	-----------------	--------------------

Trasferimento Database.

DIASCOM - Software di supervisione allarmi

DIASCOM è un software di centralizzazione che consente di gestire e di supervisionare sistemi di diversa tipologia tramite un'unica interfaccia, (es. sistemi di allarme, video, illuminazione, antincendio..). Con una sola interfaccia l'utente potrà visualizzare (anche con l'ausilio di mappe grafiche) gli allarmi, ricevere i dati e più in generale eseguire tutte le operazioni desiderate indipendentemente dal tipo di apparecchiatura.



HC-S250	Cod. HEHCS250	a richiesta
----------------	---------------	--------------------



Suite server 250 punti.

HC-S500	Cod. HEHCS500	a richiesta
----------------	---------------	--------------------



Suite server 500 punti.

HC-S1000	Cod. HEHCS1000	a richiesta
-----------------	----------------	--------------------



Suite server 1.000 punti.

HC-SUNLIM	Cod. HEHCSUN	a richiesta
------------------	--------------	--------------------



Suite server numero punti illimitato.

Driver di comunicazione

HC-DPX Cod. HEHCSDPX **a richiesta**



Driver centrali PARADOX.

HC-DXXX Cod. HEHCSDXXX **a richiesta**



Driver per centrali o sistemi di altre marche a richiesta.

Combinatori telefonici



VD710 Cod. PX-710V € **165,00**

Combinatore telefonico a sintesi vocale, interrogabile a distanza con risposte vocali. 4 ingressi d'allarme, 2 uscite logiche programmabili.

- Programmazione tramite telefono locale o remoto
- Fino a 4 numeri telefonici
- 1 codice installatore e 4 codici utenti
- Lunghezza messaggio vocale: 4x15 secondi o 2x30 secondi
- Firmware aggiornabile localmente tramite interfaccia 307USB e software WinLoad

Rivelatori digitali di movimento

Prestazioni comuni a tutti i rivelatori digitali di movimento

- Rilevazione digitale brevettata di movimento (tranne DG467)
- Elaborazione brevettata del segnale con conteggio impulsi automatico
- Software con algoritmo di schermatura digitale e sensibilità regolabile
- Elaborazione del segnale singola o doppia (tranne DG466)
- Compensazione automatica della temperatura
- Schermatura metallica per la massima protezione dai segnali EMI e RFI (tranne DG483 e DG467)
- Uscita a relè
- Interruttore antimanomissione

ENVY



NV500

Cod. PX-NV500

€

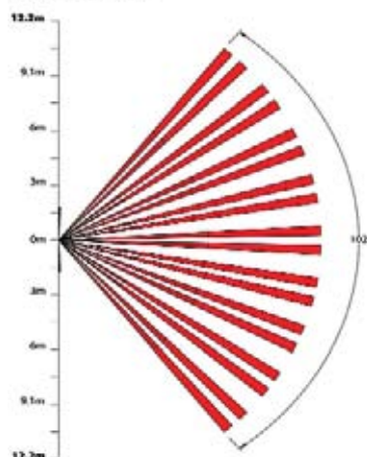
25,00



Rivelatore PIR con sensore a doppio elemento, angolo 90°, portata m 10x10. Immunà agli animali domestici fino a Kg 16.

- Rilevatore di movimento ad infrarossi completamente gestito da software digitale
- Dimensioni ridotte, ma facile da installare senza rimozione del circuito
- Lente sferica di terza generazione, la lente fresnel più avanzata nel settore
- Tipo di rilevazione brevettata che assicura una sensibilità uguale in tutta l'area protetta
- Il miglior rapporto qualità/prestazioni e il più versatile della sua categoria
- Prestazione comune a tutti i rivelatori digitali di movimento
- Conforme EN50131 Grado 2

Vista dall'alto



ENVY



NV500SC

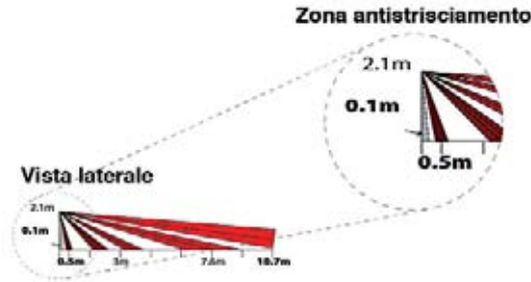
Cod. PX-NV500SC

€

27,50



Rivelatore come NV500 ma con fasci antistrisciamento. Senza immunità agli animali domestici.



Accessorio per rivelatore NV500

SB100

Cod. PX-SB100

€

2,50



Squadretta a snodo per il fissaggio del rivelatore Serie NV500 a parete o soffitto.

► Permette di ottenere una copertura ottimale

Elegance



DG483 Elegance

Cod. PX-483

€

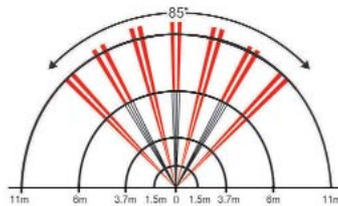
36,00



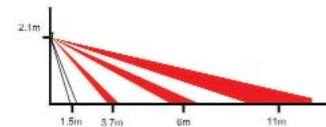
Rivelatore PIR con sensore a doppio elemento, angolo 85°, portata m 11x11.

- Innovativa linea semplice ed esclusiva
- Design moderno adatto a qualsiasi ambiente
- Dimensioni ridotte mm 77x51x36
- Include supporto per montaggio ad angolo
- Rilevazione digitale brevettata per la massima immunità ai falsi allarmi
- Prestazioni comuni a tutti i rivelatori digitali di movimento

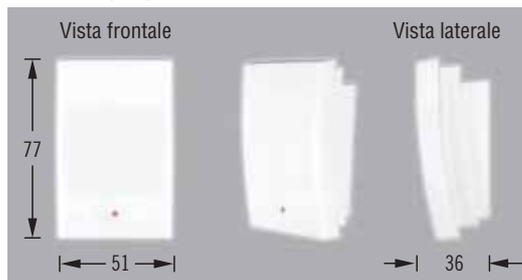
Vista dall'alto



Vista laterale



Dimensioni (mm)



digigard™
DG55



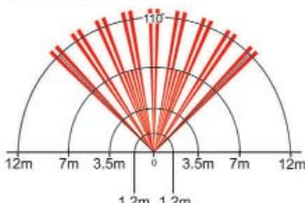
DG55 Cod. PX-402 € **31,00**



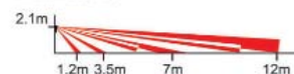
Rivelatore PIR con sensore a doppio elemento, ampio angolo 110°, portata m 12x12.

- Elevata affidabilità e stabilità di funzionamento
- Prestazioni comuni a tutti i rivelatori digitali di movimento
- Conforme EN50131 Grado 2

Vista dall'alto



Vista laterale



digigard™
DG65



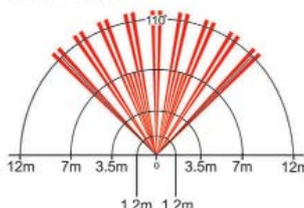
DG65 Cod. PX-404 € **45,00**



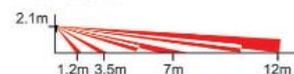
Rivelatore PIR con piroelemento QUAD a geometria "Interlock", ampio angolo 110°, portata m 12x12.

- Doppia rilevazione digitale contrapposta
- Prestazioni comuni a tutti i rivelatori digitali di movimento
- Conforme EN50131 Grado 2

Vista dall'alto



Vista laterale



digigard™
DG75



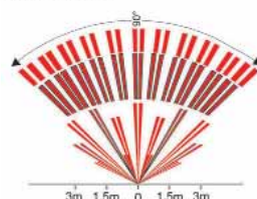
DG75 Cod. PX-406 € **59,00**



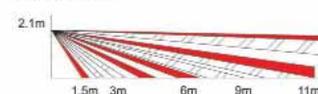
Rivelatore PIR con doppia ottica (2 sensori a doppio elemento contrapposti), angolo 90°, portata m 11x11. Immunità agli animali domestici fino a Kg 40.

- Elevata affidabilità ed immunità ai falsi allarmi
- Fornisce una superiore immunità agli animali domestici utilizzando una combinazione brevettata di elementi ottici avanzati e tecnologia di elaborazione digitale
- Doppia rilevazione digitale contrapposta
- Prestazioni comuni a tutti i rivelatori digitali di movimento
- Conforme EN50131 Grado 2

Vista dall'alto



Vista laterale



ENVY



NV780

Cod. PX-NV780

€

245,00



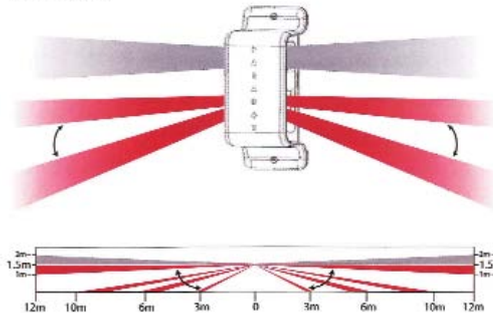
Rivelatore passivo d'infrarossi digitale supervisionato per esterno/interno a barriera a doppio fascio, portata regolabile a m 3, m 5.25, m 7.5, m 10.5 e m 12 per lato. Custodia resistente agli urti ed alle temperature, completa di guarnizione stampata in gomma, con grado di protezione IP 64. Regolazione sensibilità e regolazione orizzontale a 0 o 3 gradi. Elevata immunità agli animali domestici fino a 40Kg.

- **Possibilità di utilizzo in modo singolo, il rivelatore viene riconosciuto dal sistema come una sola zona o modo doppio il sistema riconosce il lato destro e sinistro del rivelatore su due zone distinte**
- **Altezza di installazione da m 1,5 o superiore**
- **Alta immunità ai falsi allarmi**
- **Contatto antimanomissione**
- **Avvisatore acustico incorporato escludibile**
- **Livella in vetro incorporata per una facile e veloce installazione**
- **Due modalità di funzionamento: indirizzabile per le centrali DIGIPLEX EVO o funzionamento convenzionale a relè**
- **Conforme a EN50131 Grado 2**

Vista dall'alto



Vista laterale



digigard™ DG85W



DG85W

Cod. PX-DG8W

€

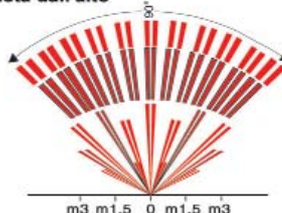
210,00



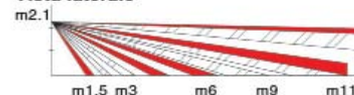
Rivelatore passivo d'infrarossi digitale indirizzabile per esterno, con collegamento su BUS. Doppia ottica ed elevate prestazioni, portata m 11x11 angolo 90°, interruttore antimanomissione. Custodia resistente agli urti ed alle intemperie, con guarnizione stampata in gomma, con grado di protezione IP45. Sistema di filtraggio a doppia ottica e lente protetta agli UV, regolazione della sensibilità a più livelli. Temperatura di funzionamento: da -35°C a +50°C. Elevata immunità agli animali domestici fino a kg 40. Approvazione IMQ - Sistemi di sicurezza 2° livello (richiede il kit WRS-01).

- **Compensazione automatica della temperatura**
- **Funzione di sopravvivenza: l'indicatore LED di allarme può continuare la visualizzazione anche quando il rivelatore è in modalità risparmio energetico, senza compromettere la durata delle pile**
- **Due modalità di funzionamento: indirizzabile per le centrali DIGIPLEX EVO o convenzionale a relè**

Vista dall'alto



Vista laterale



digigard™
DG85W



DG85WV

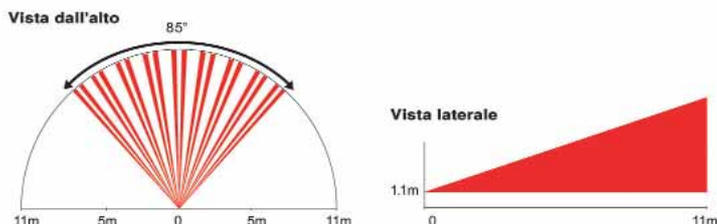
Cod. PX-DG8V

€ **210,00**



Rivelatore passivo d'infrarossi come DG85W, ma con lente monopiano orizzontale, portata m 11x11 angolo 85°. Richiede che il rivelatore sia installato ad un'altezza di m 1.1, ed offre un'immunità molto elevata agli animali domestici di grossa taglia o particolarmente numerosi.

► **Estrema immunità agli animali domestici**



digigard™
DG85W



DG85WT

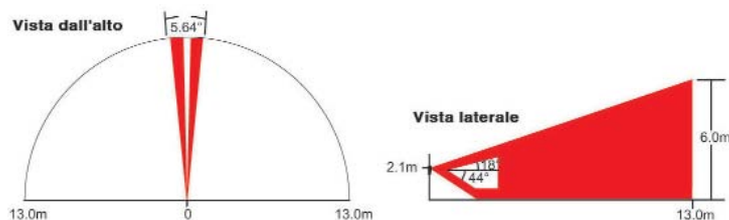
Cod. PX-DG8T

€ **210,00**



Rivelatore passivo d'infrarossi come DG85W, ma con lente effetto tenda portata m 13x6, angolo 5.64°. Ideale per la protezione di balconi e terrazze lunghe e strette.

► **Ideale per la protezione di balconi**



Accessori per rivelatori DG85W, PMD85W e PMD85W/86

DG81

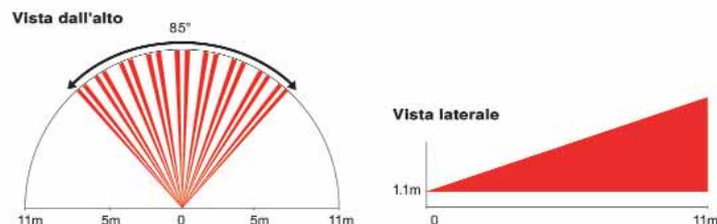
Cod. PX-DG81

€ **18,00**



Lente monopiano orizzontale, portata m 11x11 angolo 85°. Richiede che il rivelatore sia installato ad un'altezza di m 1.1, ed offre un'immunità molto elevata agli animali domestici di grossa taglia o particolarmente numerosi.

► **Estrema immunità agli animali domestici**

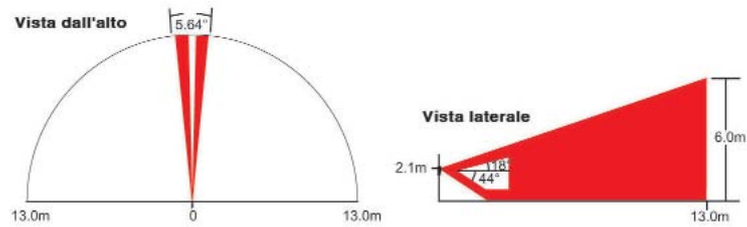




DG82 Cod. PX-DG82 € **18,00**

Lente effetto tenda portata m 13x6, angolo 5.64°. Ideale per la protezione di balconi e terrazze lunghe e strette.

► Ideale per la protezione di balconi



SB85 Cod. PX-SB8W € **20,00**

Squadretta a snodo per esterno per i rivelatori DG85W, PMD85W e PMD85W/86. Sistema di bloccaggio di sicurezza. Fissaggio a soffitto, a parete o ad angolo.

► Innovativo giunto a "T" per il movimento lungo 2 assi per un ottimale orientamento e fissaggio del rivelatore



WRS-01 Cod. OXWRS01 € **3,75**

Kit protezione antistacco per rivelatori DG85W, per approvazione IMQ - Sistemi di sicurezza 2° livello.

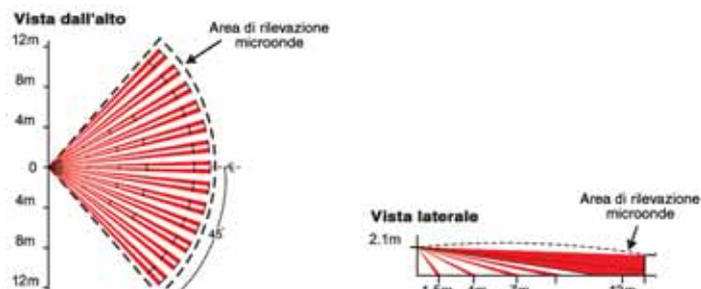
DIGITAL
Vision



525DM Cod. PX-525AM € **79,00**

Rivelatore digitale a doppia tecnologia (infrarossi e microonde) con funzione antimascheramento. Angolo 90°, portata m 12x12.

- LED a3 colori per la visualizzazione dello stato di rilevazione
- Funzione antimascheramento che rileva il tentativo di accendere il sensore ponendo degli oggetti nel suo campo visivo o spruzzandolo con della vernice
- Funzione antimascheramento eseguita dalla microonda che rileva i movimenti molto vicini al rivelatore (a meno di 0.75 m)
- Segnalazione antimascheramento con uscita separata, si attiva se il mascheramento del rivelatore persiste per un tempo superiore a 90 secondi
- Portata della microonda regolabile
- Prestazioni comuni a tutti i rivelatori digitale di movimento



PARADOME
DG466



DG466

Cod. PX-466

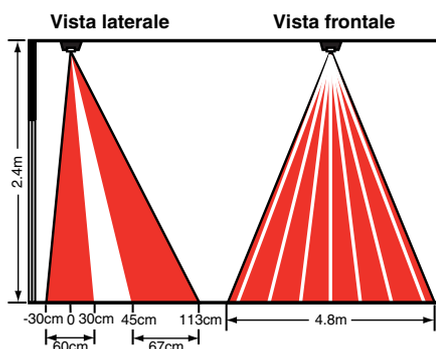
€

68,00



Rivelatore PIR da soffitto con due sensori a doppio elemento affiancati, per analisi della direzione del movimento. Possibilità di muoversi in una direzione e poi ritornare nella direzione opposta entro un tempo selezionabile, senza generare un allarme. Portata m 0.67xm 4.8 e m 0.60xm 4.8 ad un'altezza di installazione di m 2.4.

- Ideale per la protezione di porte su balconi, terrazzi e giardini
- 1 uscita a relè per la rilevazione di movimenti in entrata
- 1 uscita a relè per la rilevazione di movimenti in uscita
- Tempo del ritardo d'ingresso regolabile (tempo nel quale il successivo rientro non provoca un allarme)
- Prestazioni comuni a tutti i rivelatori digitali di movimento



PARADOME
DG467



DG467

Cod. PX-467

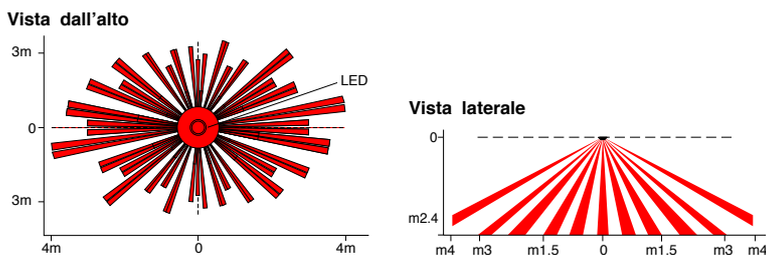
€

60,00



Rivelatore PIR da soffitto con sensore a doppio elemento, copertura 360° portata m 7x6 ad un'altezza d'installazione di m 2.4 e portata m 11x6 ad un'altezza d'installazione di m 3.7.

- Due modalità di funzionamento (indirizzabile per le centrali serie DIGIPLEX EVO o convenzionale a relè)
- Prestazioni comuni a tutti i rivelatori digitali di movimento



Rivelatori analogici di movimento

Prestazioni comuni a tutti i rivelatori analogici di movimento

- Elaborazione brevettata del segnale con conteggio impulsi automatico
- Compensazione automatica della temperatura
- Schermatura metallica per la massima protezione dai segnali EMI e RFI
- Sensore a doppio elemento
- Uscita a relè
- Interruttore antimanomissione



476+

Cod. PX-476+

€

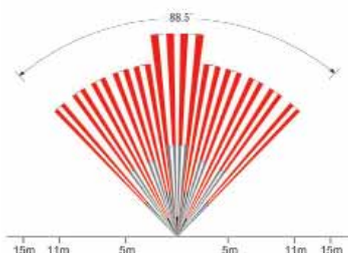
25,00



Rivelatore PIR ampio angolo 110°, portata m 11x11 e fino a m 15 per i fasci centrali. Elaborazione del segnale con conteggio impulsi automatico con 2 livelli programmabili.

- **Costruzione esclusivamente con tecnologia SMD**
- **Approvazione IMQ - Sistemi di sicurezza 1° livello**
- **Prestazioni comuni a tutti i rivelatori analogici di movimento**

Vista dall'alto



Vista laterale



476PET

Cod. PX-476P

€

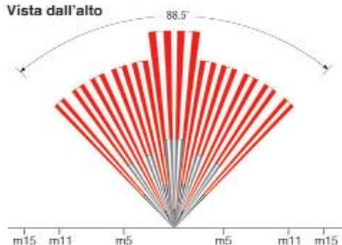
26,00



Rivelatore PIR come 476+, con immunità agli animali domestici fino a kg 18. Angolo 90° portata m 11x11 e fino a m 15 per i fasci centrali.

- **Costruzione esclusivamente con tecnologia SMD**
- **Prestazioni comuni a tutti i rivelatori analogici di movimento**

Vista dall'alto



Vista laterale



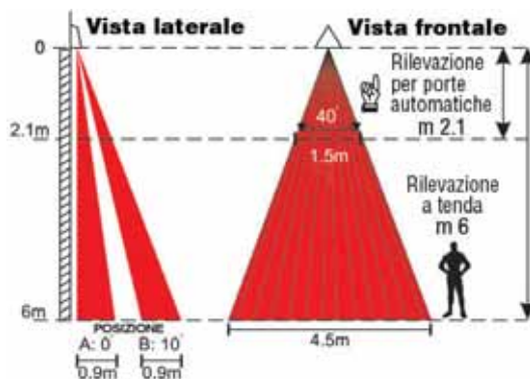
P ▲ R ▲ D O O R



460 Cod. PX-460 € **59,00**

Rivelatore PIR con copertura verticale, per protezioni a tenda o comando di porte automatiche. Portata m 6x4.5 (protezione a tenda) o m 2x1.5 (comando di porte automatiche).

- Posizione della lente regolabile (0° o 10°)
- Tensione di funzionamento selezionabile a 12Vc.c. 24Vc.c.
- Durata del segnale d'allarme regolabile
- Prestazioni comuni a tutti i rivelatori analogici di movimento



Accessori per rivelatori di movimento



SB469 Cod. PX-469 € **9,00**

Squadretta a snodo per rivelatori PIR da interno e da esterno, e rivelatori a doppia tecnologia.

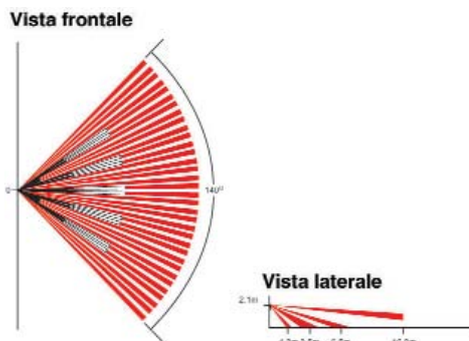
- Fissaggio a soffitto, a parete o ad angolo
- Permette di ottenere una copertura ottimale

Lenti opzionali

Le lenti sotto riportate sono compatibili con i rivelatori 476+, 476PET, DG55, DG65, DM50, DM60, 525AM, PMD1 e PMD1/86. Le portate indicate possono variare secondo il rivelatore utilizzato. Si raccomanda di verificare le caratteristiche tecniche del rivelatore.

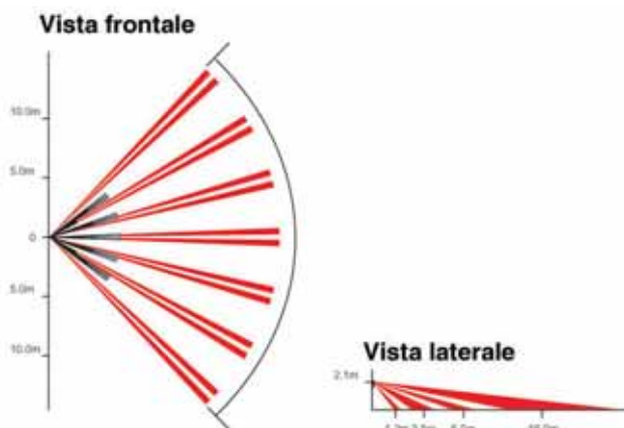
WA2 Cod. PX-WA2 € **11,00**

Lente ampio angolo 140°, portata m 16.



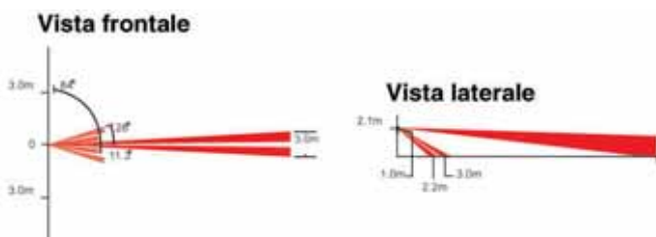
WA3 Cod. PX-WA3 € **11,00**

Lente ampio angolo 140°, portata m 16.



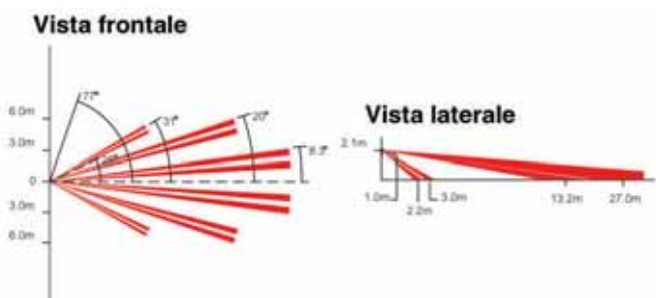
LR1 Cod. PX-LR1 € **11,00**

Lente lunga portata m 30.



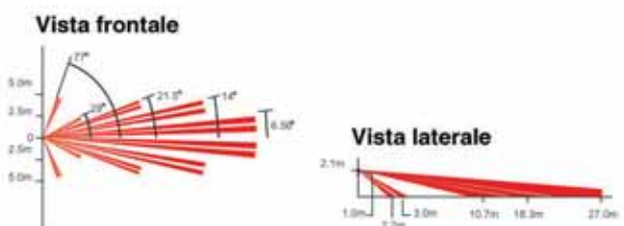
LR2 Cod. PX-LR2 € **11,00**

Lente lunga portata m 27.



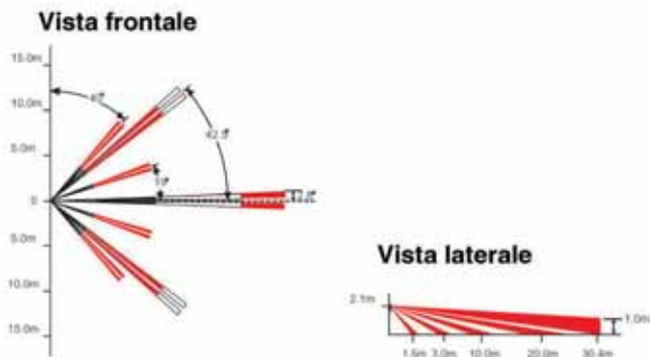
LR3 Cod. PX-LR3 € **11,00**

Lente lunga portata m 27.



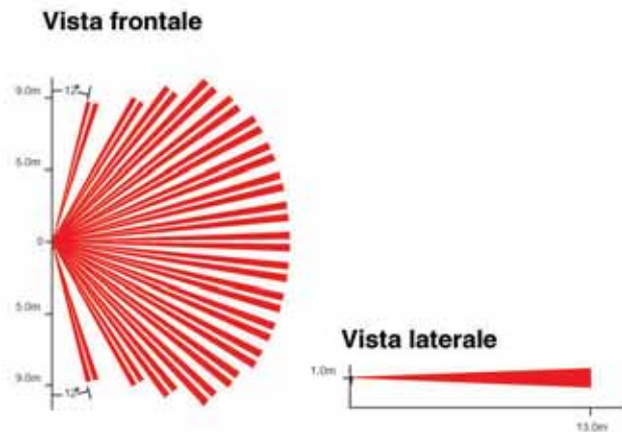
LR4 Cod. PX-LR4 € **11,00**

Lente lunga portata m 30.4.



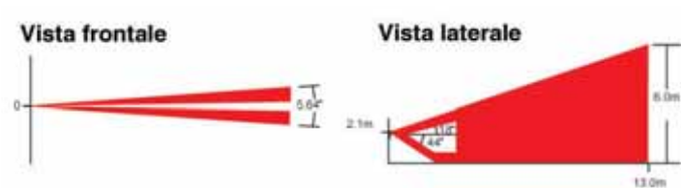
PE1 Cod. PX-PE1 € **11,00**

Lente monopiano orizzontale per animali domestici, ampio angolo 120°, portata m 13x13.



CU1 Cod. PX-CU1 € **11,00**

Lente effetto tenda portata m 13x6.



Rivelatori speciali



DG457

Cod. PXDP457

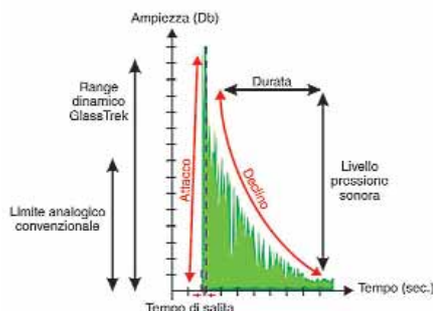
€

71,00

Rivelatore acustico di rottura vetri, con sensibilità regolabile: copertura fino a m 9 con sensibilità alta, e fino a m 4.5 con sensibilità bassa. Analisi completa dello spettro acustico e a infrasuoni, filtri digitali su 7 frequenze, amplificatore digitale di guadagno e valutazione della variazione di frequenza, alta immunità alle interferenze EMI e RFI con filtro digitale.

- **Rilevazione accurata della rottura di vetri normali, temperati e laminati**
- **Interruttore antimanomissione**
- **Verifica funzionalità tramite strumento di prova Test Trek V2**
- **Due modalità di funzionamento: indirizzabile per le centrali DIGIPLEX EVO o convenzionale a relè**

Analisi spettro segnale



GlassTrek



457

Cod. PX-457

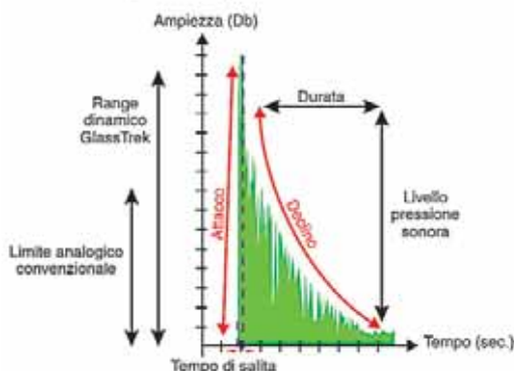
€

55,00

Rivelatore acustico di rottura vetri, con sensibilità regolabile: copertura fino a m 9 con sensibilità alta, e fino a m 4.5 con sensibilità bassa. Analisi completa dello spettro acustico ed infrasuoni. Filtri digitali su 7 frequenze, amplificatore digitale di guadagno e valutazione della variazione di frequenza. Alta immunità alle interferenze EMI e RFI con filtro digitale.

- **Verifica funzionalità tramite strumento di prova Test Trek V2**
- **Rilevazione accurata della rottura di vetri normali, temperati e laminati**
- **Interruttore antimanomissione**

Analisi spettro segnale



950

Cod. PX-950

€

180,00

Rivelatore piezoelettrico ad alta sensibilità per la protezione di cassaforti, copertura per un raggio di m 2.5.

- **Cinque livelli di regolazione della sensibilità**
- **Interruttore antimanomissione**

Accessori per rivelatori 457 e DG457



459

Cod. PX-TEST

€

159,00

Strumento di prova Test Trek V2.

- **Attiva/disattiva il modo prova da remoto**
- **Permette di verificare il funzionamento dei sensori DG457 e 457**

Pile di ricambio per trasmettitori MAGELLAN

Nota Importante: Le pile fornite a corredo nei trasmettitori senza fili servono solo a scopo dimostrativo e di prova delle apparecchiature. Si raccomanda la loro sostituzione con pile nuove prima dell'installazione.



MG-BAT6250 Cod. PXMW625BAT € **25,00**

Batteria 4.8Vc.c. 1.200mAh al NiMH per centrali MAGELLAN MG-6250



MN2400/10 Cod. ULAAA1 € **13,00**

Confezione di 10 pile alcaline Duracell 1.5V mini-stilo tipo AAA



MN2400/100 Cod. ULAAA2 € **120,00**

Confezione di 100 pile alcaline Duracell 1.5V mini-stilo tipo AAA



MN1500/10 Cod. ULAA1 € **13,00**

Confezione di 10 pile alcaline Duracell 1.5V stilo tipo AA



MN1500/100 Cod. ULAA2 € **120,00**

Confezione di 100 pile alcaline Duracell 1.5V stilo tipo AA



LR20 Cod. ULLR20 € **3,70**

Pila alcalina MN1300 1.5V formato "D"



MN1400/10 Cod. ULC1 € **28,00**

Confezione di 10 pile alcaline 1.5V formato "C"



MN1400/50 Cod. ULC2 € **130,00**

Confezione di 50 pile alcaline 1.5V formato "C"



2032C Cod. LR2032C € **18,50**

Confezione di 10 pile al litio 2032 3V in "blister"



2032P Cod. LR2032P € **35,00**

Plateau di 25 pile al litio 2032 3V sfuse



2450C Cod. LR2450C € **64,00**

Confezione di 10 pile al litio 3V in "blister"



LS17500 Cod. UL17500 € **25,00**

Pila al litio 3.6V con terminali a saldare



UL9-1 Cod. UL9-1 € **40,00**

Confezione di 10 pile alcaline 9V



UL9-2 Cod. UL9-2 € **185,00**

Confezione di 50 pile alcaline 9V

Accessori



Protezione linea telefonica

320S	Cod. PX-320S	€	26,00
-------------	--------------	---	--------------

Protezione linea telefonica contro scariche elettriche ed extratensioni.

Trasformatori

TF40/16	Cod. TFP40VA	€	24,00
----------------	--------------	---	--------------

Trasformatore 230V/16Vc.a. 40VA, in esecuzione aperta, con cavallotto di fissaggio in lamiera zincata e morsettiera con fusibile e portafusibile.



TF100/16	Cod. TFP100VA	€	60,00
-----------------	---------------	---	--------------

Trasformatore 230V/16Vc.a. 100VA.

Alimentatori

- Tensione costante di uscita, regolabile internamente
- Protetti contro i corto circuiti
- Conformi alle norme di sicurezza UL60950-1, TUV EN60950-1
- Morsettiera di collegamento estraibile
- Uscita presenza rete
- Cavi di collegamento batteria (non su ALS12-1.1A)

ALS12-1.1A	Cod. MYW1211	€	36,00
-------------------	--------------	---	--------------

Alimentatore switching 12V 1.3A 15W



ALS12-3A	Cod. MYW1225	€	50,00
-----------------	--------------	---	--------------

Alimentatore switching 12V 3A 35W



ALS12-6A	Cod. MYW1250D	€	68,00
-----------------	---------------	---	--------------

Alimentatore switching 12V 6.4A 75W



ALS12-12A	Cod. MYW1210D	€	90,00
------------------	---------------	---	--------------

Alimentatore switching 12V 12.5A 150W



ALS24-3A	Cod. MYW2425D	€	68,00
-----------------	---------------	---	--------------

Alimentatore switching 24V 3.2A 75W



Custodia in plastica



PBOX	Cod. PX-BOXP	€	18,00
-------------	--------------	---	--------------

Custodia in plastica. Dimensioni mm 170x153x15. Permette di alloggiare i moduli ZX8SP, ZX8, PRT3 e PGM4.

Armadi metallici e supporti



BOX-1	Cod. PX-BOX1	€	22,00
--------------	--------------	---	--------------

Armadio metallico base mm 200, altezza mm 255, profondità mm 76.



BOX-2	Cod. PX-BOX2	€	31,00
--------------	--------------	---	--------------

Armadio metallico base mm 280, altezza mm 280, profondità mm 76.



BOX-4	Cod. PX-BOX4	€	95,00
--------------	--------------	---	--------------

Armadio metallico base mm 333, altezza mm 400, profondità mm 100.



PX-SU	Cod. PX-SUM	€	6,00
--------------	-------------	---	-------------

Supporto per fissaggio dei moduli ZX8SP, ZX8, PRT3 e PGM4 negli armadi metallici BOX-1, BOX-2 e BOX-4.

CONNESSIONE INTERNET



Il modulo Internet IP100 è una soluzione WEB basata su IP che permette, tramite una connessione Internet, di controllare e gestire il proprio sistema di sicurezza a distanza, con un qualsiasi web browser. In questo modo, potete collegarvi al vostro sistema di sicurezza in qualsiasi posto del mondo.



IP100

- Controllo e gestione di una centrale MG5000, MG5050, SPECTRA SP o DIGIPLEX EVO tramite una rete IP (LAN/WAN/Internet)
- Utilizzo del software WinLoad o NEware per accedere al sistema tramite Internet
- Ricezione delle comunicazioni di allarme con messaggi e-mail
- Inserimento/disinserimento delle singole aree tramite il web browser
- Visualizzazione in tempo reale dello stato di tutte le zone e di tutte le aree (aperto/chiuso, inserito/disinserito, guasti ed allarmi) tramite il web browser
- Aggiornamento del firmware del modulo IP100 con il software IP Exploring Tools tramite Internet
- Utilizzo molto limitato dell'ampiezza di banda
- Invio e ricezione dati con criptazione a 128 bit o a 256 bit
- Servizio DNS disponibile per indirizzi IP dinamici

Tabella riassuntiva delle centrali

* Solo con ricevitore radio

Centrali	Numero totale di zone	Zone cablate a bordo	Zone su tastiera	Zone virtuali	Numero aree	Codici utenti	Memoria eventi	Uscite a bordo	Moduli espansione	Espansione senza fili	Aggiorn.to locale firmware	Controllo accessi	Software	EN 50131
MAGELLAN MG-6250S MG-6250B MG-6250W	64	2	-	-	2	16	256	2	-	64 Zone 16 Telecom. 8 PGM 4 tastiere 4 sirene 4 ripetitori	x	-	BabyWare	Grado 2
MAGELLAN MG5000	32	2 (4 con ATZ)	15	-	2	32	256	2 espandibile a 16	15	32 Zone 32 telecom. 16 PGM 8 tastiere 4 sirene 2 ripetitori	x	-	WinLoad	-
MAGELLAN MG5050	32	5 (10 con ATZ)	15	-	2	32	256	1 espandibile a 16	15	32 Zone 32 telecom. 16 PGM 8 tastiere 4 sirene 2 ripetitori	x	-	WinLoad	Grado 2
SP SPECTRA SP4000	32	4 (8 con ATZ)	15	-	2	32	256	1 espandibile a 12	15	32 Zone 32 telecom. richiede RTX1, RTX3 o K32LX	x	-	BabyWare	Grado 2
SP SPECTRA SP5500	32	5 (10 con ATZ)	15	-	2	32	256	2 espandibile a 16	15	32 Zone 32 telecom. 16 PGM* 8 tastiere* 4 sirene* 2 ripetitori* rich. RTX1, RTX3 o K32LX	x	-	WinLoad	Grado 2
SP SPECTRA SP6000	32	8 (16 con ATZ)	15	-	2	32	256	4 espandibile a 16	15	32 Zone 32 telecom. 16 PGM* 8 tastiere* 4 sirene* 2 ripetitori* rich. RTX1, RTX3 o K32LX	x	-	WinLoad	Grado 2
SP SPECTRA SP65	32	9 (18 con ATZ)	15	-	2	32	256	3 espandibile a 16	15	32 Zone 32 telecom. 16 PGM* 8 tastiere* 4 sirene* 2 ripetitori* rich. RTX1 o RTX3	x	-	BabyWare	-
SP SPECTRA SP7000	32	16 (32 con ATZ)	15	-	2	32	256	4 espandibile a 16	15	32 Zone 32 telecom. 16 PGM* 8 tastiere* 4 sirene* 2 ripetitori* rich. RTX1, RTX3 o K32LX	x	-	WinLoad	-
DIGIPLEX EVO EVO192	192	8 (16 con ATZ)	192	32	8	999	2048	5 espandibile a 250	254	192 Zone 999 telecom. 8 PGM richiede RTX3	x	x	WinLoad NEware	Grado 3

Tabella riassuntiva dei rivelatori di movimento

Prestazioni	Rivelazione digitale	Elaborazione del segnale con conteggio impulsi	Compensazione automatica della temperatura	Schermatura digitale con algoritmo	Doppio conteggio	Doppia elaborazione opposta	Geometria del sensore INTERLOCK	Prestazioni speciali	Immunità agli animali kg 40	Schermatura metallica	Sensore	Copertura in metri	Angolo di copertura	Lenti opzionali	EN 50131
ENVY Serie NV500	x	x	x	x	x	-	-	-	kg. 16	-	Doppio elemento	10x10	90°	-	Grado 2
ENVY NVR780 NV780	x	x	x	x	x	x	-	Da esterno	-	x	4 doppi elementi opposti	12 per lato	0° oppure 3°	-	-
<i>Elegance</i>	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-	Doppio elemento	11x11	85°	-	-
DIGIGARD™ DG55	x	x	x	x	x	-	-	-	-	x	Doppio elemento	12x12	110°	x	Grado 2
DIGIGARD™ DG65	x	x	x	x	x	x	x	-	-	x	Quad elemento	12x12	110°	x	Grado 2
DIGIGARD™ DG75	x	x	x	x	x	x	-	-	x	x	2 doppi elementi opposti	11x11	90°	-	Grado 2
DIGIGARD™ DG85W	x	x	x	x	x	x	-	Da esterno	x	x	2 doppi elementi opposti	11x11	90°	x	Grado 2
DIGITAL <i>VISION</i> 525AM	x	x	x	x	x	-	-	Doppia tecnologia PIR + microonda Antimascheramento	-	x	Doppio elemento	12x12	90°	x	-
P A R A D O O R DG466	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	Doppio elemento	speciale	360°	-	-
P A R A D O O R DG467	x	x	x	x	-	-	-	Movimento direzionale	-	-	2 doppi elementi	speciale	speciale	-	-
PRO <i>Plus</i> 476+	-	x	x	-	-	-	-	-	-	x	Doppio elemento	11x11	110°	x	-
PRO <i>Plus</i> 476PET	-	x	x	-	-	-	-	-	kg. 18	x	Doppio elemento	speciale	90°	-	-
P A R A D O O R 460	-	x	x	-	-	-	-	-	-	x	Doppio elemento	speciale	0° o 10°	-	-

Indice per codice

D					
D2MODSC	MEDIAMOD	14, 37, 56	PXD656	K656	21
D2SATQ-C	A-TRAQ COM	82	PXD656N	K656N	21
D2SATQ-E	A-TRAQ EMAIL	82	PXD656S	K656S	21
D2SATQ-G	A-TRAQ GAD	83	PXD702A	C702	35
D2SATQ-ISH	A-TRAQ ISH	83	PXD704B	C704	35
D2SATQ-R	A-TRAQ REM	82	PXD706A	C706	35
D2SATQ-RN	A-TRAQ RAIN	82	PXD910	R910	33
D2SATQ-S	A-TRAQ SMS	82	PXD910P	910WP	34
D2SATQ-SA	A-TRAQ SA	83	PXD915B	R915/B	33
D2SATQ-T	A-TRAQ TER	82	PXD915S	R915/S	34
D2SATQ-TDB	A-TRAQ TDB	83	PXD915W	R915/W	34
D2SATQ-WT	A-TRAQ WEB TECH	82	PXD915X	915WP	34
D2SATQ-WU	A-TRAQ WEB USER	82	PXD915Y	915WPW	34
			PXD915Z	915WPS	34
H			PXD92ES	EVO192	18
HEHCS1000	HC-S1000	83	PXD92VI	EVO192I	18
HEHCS250	HC-S250	83	PXDAC12	ACM12	33
HEHCS500	HC-S500	83	PXDAAK22	DGP-KIT220	33
HEHCSDPX	HC-DPX	84	PXDICON4	C4VUSB	14, 37, 56
HEHCSDXXX	HC-DXXX	84	PXD-DEM	EVO-DEMO	37
HEHCSUN	HC-SUNLIM	83	PX-DG81	DG81	31, 68, 89
			PX-DG82	DG82	31, 69, 90
L			PX-DG8T	DG85WT	30, 89
LR2032C	2032C	97	PX-DG8V	DG85WV	30, 89
LR2032P	2032P	97	PX-DG8W	DG85W	30, 88
LR2450C	2450C	97	PXDGK07	K07	20
M			PXDGK08	K07C	20
MYW1210D	ALS12-12A	98	PXDG-TS	TEMP07	6, 21, 49
MYW1211	ALS12-1.1A	98	PXDIP10	IP100	11, 24, 54
MYW1225	ALS12-3A	98	PXDIP512	IPR512	79
MYW1250D	ALS12-6A	98	PXDIPRS-7	IPRS-7	80
MYW2425D	ALS24-3A	98	PXDLSN4	LSN4	25
			PXDLS1	SUB1	25
O			PXDPA457	DG457	32, 96
OXWRS01	WRS-01	31, 90	PXDPA50	DM50	28
P			PXDPA60	DM60	28
PTXBP22	PTX-BP22	70	PXDPA70	DM70	28
PTXBW24	BW-24	70	PXDPA81	ANC1	22
PX306C	306C	37	PXDPA82	PS17	27
PX307U	307-USB	13, 37, 56	PXDPA83	TM40B	5, 18, 48
PX-320S	320S	98	PXDPA84	TM40S	5, 19, 48
PX-402	DG55	87	PXDPA85	TM40W	5, 19, 48
PX-404	DG65	87	PXDPA86	BTM40	14
PX-406	DG75	87	PXDPA87	TM40-DEMO	37, 57
PX-457	457	96	PXDPA88	TM50B	5, 19, 48
PX-460	460	93	PXDPA89	TM50G	6, 20, 49
PX-466	DG466	91	PXDPA90	TM50L	6, 20, 49
PX-467	DG467	32, 91	PXDPA91	TM50P	6, 19, 49
PX-469	SB469	93	PXDPA92	TM50R	6, 20, 49
PX-476+	476+	92	PXDPA93	TM50S	6, 19, 49
PX-476P	476PET	92	PXDPA94	TM50W	6, 19, 49
PX-483	DG483 Elegance	86	PXDPA95	ZG1	28
PX-525AM	525DM	90	PXDPA96	ZX1	25
PX5709	5709C-W	74	PXDPA97	636	60
PX-710V	VD710	84	PXDPA98	646	60
PX-950	950	96	PXDPA99	K636	8, 51
PX-BOX1	BOX-1	99	PXDPA100	PX-EVOKNX	23
PX-BOX2	BOX-2	99	PXDPA101	LR1	94
PX-BOX4	BOX-4	99	PXDPA102	LR2	94
PX-BOXP	PBOX	99	PXDPA103	LR3	94
PX-CU1	CU1	95	PXDPA104	LR4	95
PXD641E	K641	21	PXDPA105	PX8	60
PXD641F	K641TIT	22	PXDPA106	C-PX8	61
PXD641S	K641R	22	PXDPA107	MP-6250	43
			PXDPA108		
			PXDPA109		
			PXDPA110		
			PXDPA111		
			PXDPA112		
			PXDPA113		
			PXDPA114		
			PXDPA115		
			PXDPA116		
			PXDPA117		
			PXDPA118		
			PXDPA119		
			PXDPA120		
			PXDPA121		
			PXDPA122		
			PXDPA123		
			PXDPA124		
			PXDPA125		
			PXDPA126		
			PXDPA127		
			PXDPA128		
			PXDPA129		
			PXDPA130		
			PXDPA131		
			PXDPA132		
			PXDPA133		
			PXDPA134		
			PXDPA135		
			PXDPA136		
			PXDPA137		
			PXDPA138		
			PXDPA139		
			PXDPA140		
			PXDPA141		
			PXDPA142		
			PXDPA143		
			PXDPA144		
			PXDPA145		
			PXDPA146		
			PXDPA147		
			PXDPA148		
			PXDPA149		
			PXDPA150		
			PXDPA151		
			PXDPA152		
			PXDPA153		
			PXDPA154		
			PXDPA155		
			PXDPA156		
			PXDPA157		
			PXDPA158		
			PXDPA159		
			PXDPA160		
			PXDPA161		
			PXDPA162		
			PXDPA163		
			PXDPA164		
			PXDPA165		
			PXDPA166		
			PXDPA167		
			PXDPA168		
			PXDPA169		
			PXDPA170		
			PXDPA171		
			PXDPA172		
			PXDPA173		
			PXDPA174		
			PXDPA175		
			PXDPA176		
			PXDPA177		
			PXDPA178		
			PXDPA179		
			PXDPA180		
			PXDPA181		
			PXDPA182		
			PXDPA183		
			PXDPA184		
			PXDPA185		
			PXDPA186		
			PXDPA187		
			PXDPA188		
			PXDPA189		
			PXDPA190		
			PXDPA191		
			PXDPA192		
			PXDPA193		
			PXDPA194		
			PXDPA195		
			PXDPA196		
			PXDPA197		
			PXDPA198		
			PXDPA199		
			PXDPA200		
			PXDPA201		
			PXDPA202		
			PXDPA203		
			PXDPA204		
			PXDPA205		
			PXDPA206		
			PXDPA207		
			PXDPA208		
			PXDPA209		
			PXDPA210		
			PXDPA211		
			PXDPA212		
			PXDPA213		
			PXDPA214		
			PXDPA215		
			PXDPA216		
			PXDPA217		
			PXDPA218		
			PXDPA219		
			PXDPA220		
			PXDPA221		
			PXDPA222		
			PXDPA223		
			PXDPA224		
			PXDPA225		
			PXDPA226		
			PXDPA227		
			PXDPA228		
			PXDPA229		
			PXDPA230		
			PXDPA231		
			PXDPA232		
			PXDPA233		
			PXDPA234		
			PXDPA235		
			PXDPA236		
			PXDPA237		
			PXDPA238		
			PXDPA239		
			PXDPA240		
			PXDPA241		
			PXDPA242		
			PXDPA243		
			PXDPA244		
			PXDPA245		
			PXDPA246		
			PXDPA247		
			PXDPA248		
			PXDPA249		
			PXDPA250		
			PXDPA251		
			PXDPA252		
			PXDPA253		
			PXDPA254		
			PXDPA255		
			PXDPA256		
			PXDPA257		
			PXDPA258		
			PXDPA259		
			PXDPA260		
			PXDPA261		
			PXDPA262		
			PXDPA263		
			PXDPA264		
			PXDPA265		
			PXDPA266		
			PXDPA267		
			PXDPA268		
			PXDPA269		
			PXDPA270		
			PXDPA271		
			PXDPA272		
			PXDPA273		
			PXDPA274		
			PXDPA275		
			PXDPA276		
			PXDPA277		
			PXDPA278		
			PXDPA279		
			PXDPA280		
			PXDPA281		
			PXDPA282		
			PXDPA283		
			PXDPA284		
			PXDPA285		
			PXDPA286		
			PXDPA287		
			PXDPA288		
			PXDPA289		
			PXDPA290		
			PXDPA291		
			PXDPA292		
			PXDPA293		
			PXDPA294		

PXMXB10G	B101.....	63	PXMXRE1	REM1/86.....	61	PXS7000S	SP7000.....	4
PXMXBC10	BC101.....	63	PXMXRE2	REM2/86.....	61	PX-SB100	SB100.....	86
PXMXBC10B	BC101B.....	64	PXMXRE3	REM3/86.....	62	PX-SB8W	SB85.....	31, 69, 90
PXMXC588	WC588P/86.....	75	PXMXR1	RPT1/86.....	77	PXSPZX8	ZX8SP.....	12, 55
PXMXD2C	DCTXP2/86.....	64	PXMXRT3	RTX3/86.....	59	PX-SUM	PX-SU.....	99
PXMXD2M	DCTXP2M/86.....	65	PXMXRX1	RX1/86.....	58	PX-TEST	459.....	32, 96
PXMXDC0	DCT10/86.....	64	PXMXSR120	SR120/86.....	76	PXUDBW	BabyWare.....	13, 56
PXMXDC2	DCT2/86.....	65	PXMXSR150	SR150/86.....	77	PXUDS20	WinLoad.....	13, 36, 55
PXMXDEM6	MG-DEMO/86.....	57	PXMXTAM	MG-TAP/M/86.....	72	PXVDMP3	VDMP3.....	10, 23, 53
PXMXGEXT	MGEXT.....	44	PXMXTAP	MG-TAP/86.....	72	PXVPC12	GPRS12.....	81
PXMXGP14	GPRS14.....	44	PXMXVC20	REM2ACC.....	36, 62	PXVPCS2	PCS200.....	10, 24, 53
PXMXH588	WH588P/86.....	75	PXMXWB10	WB101.....	63	PXVPCS3	PCS300.....	81
PXMXIMP	MG-IMP/86.....	74	PXMXWB10B	WB101B.....	64	PXVXT14	PXEXT14.....	11, 24, 54
PXMXIMPA	MG-IMPA/86.....	73	PXMXWAC	NEWACC.....	36	PXVXT18	PXEXT18.....	11, 24, 54
PXMXIMPM	MG-IMPM/86.....	73	PXNEWSE	NEWSEC.....	36	PXVXT2	PXEXT2.....	11, 24, 54
PXMXIMP-M	MG-IMP-M/86.....	74	PX-NV500	NV500.....	85	PXVXT4	PXEXT4.....	11, 24, 54
PXMXM50	MG5000/86.....	47	PX-NV500SC	NV500SC.....	86	PXVXT7	PXEXT7.....	11, 24, 54
PXMXM55	MG5050/86.....	47	PX-NV780	NV780.....	29, 88	PX-WA2	WA2.....	93
PXMXM5C	K32LCD.....	7, 50	PX-PE1	PE1.....	95	PX-WA3	WA3.....	94
PXMXM5H	K10H.....	8, 51	PXPMC5	PMC5.....	12, 28, 55	T		
PXMXM5I	K32I.....	7, 50	PXPRHU4	HUB4D.....	27	TFP100VA	TF100/16.....	98
PXMXM5L	K32.....	8, 50	PXPRHUB	HUB2.....	12, 27	TFP40VA	TF40/16.....	98
PXMXM5V	K10V.....	8, 51	PXPRP-3	PRT3.....	27	UL17500	LS17500.....	97
PXMXN78	NVR780/86.....	67	PXPRPG4	PGM4.....	12, 26, 55	U		
PXMXP8W	PMD85W/86.....	68	PXPRZ16D	ZX16D.....	26	UL9-1	UL9-1.....	97
PXMXPG2	2WPGM/86.....	76	PXPRZ32D	ZX32D.....	26	UL9-2	UL9-2.....	97
PXMXPM1	PMD1P/86.....	65	PXPRZ-8	ZX8.....	12, 26, 55	ULAA1	MN1500/10.....	97
PXMXPM7	PMD75/86.....	66	PXPRZ8D	ZX8D.....	26	ULAA2	MN1500/100.....	97
PXMXR10B	REM101B/86.....	63	PXPRZX4	ZX4.....	26	ULAAA1	MN2400/10.....	97
PXMXR10W	REM101/86.....	63	PXS4000S	SP4000.....	3	ULAAA2	MN2400/100.....	97
PXMXR15	REM15/86.....	61	PXS5500S	SP5500.....	3	ULC1	MN1400/10.....	97
PXMXRA1	RAC1/86.....	35	PXS6000S	SP6000.....	4	ULC2	MN1400/50.....	97
PXMXRA2	RAC2/86.....	35	PXS65S	SP65.....	4	ULLR20	LR20.....	97

Indice per articolo

457	PX-457.....	96	DCT2	PXMWDC2.....	65	K641	PXD641E.....	21
459	PX-TEST.....	32, 96	DCT2/86	PXMDC2.....	65	K641LX	PXMW641LX.....	22
460	PX-460.....	93	DCTXP2	PXMWD2C.....	64	K641LX/86	PXMX641LX.....	22
636	PXE636.....	60	DCTXP2/86	PXMWD2C.....	64	K641R	PXD641S.....	22
646	PXE646.....	60	DCTXP2/M	PXMWD2M.....	65	K641TIT	PXD641F.....	22
950	PX-950.....	96	DCTXP2M/86	PXMWD2M.....	65	K656	PXD656.....	21
2032C	LR2032C.....	97	DG457	PXDP457.....	32, 96	K656N	PXD656N.....	21
2032P	LR2032P.....	97	DG466	PX-466.....	91	K656S	PXD656S.....	21
2450C	LR2450C.....	97	DG467	PX-467.....	32, 91	L		
2WPGM	PXMWPG2.....	76	DG483 Elegance	PX-483.....	86	LR1	PX-LR1.....	94
2WPGM/86	PXMXP2.....	76	DG55	PX-402.....	87	LR2	PX-LR2.....	94
306C	PX306C.....	37	DG65	PX-404.....	87	LR20	ULLR20.....	97
307-USB	PX307U.....	13, 37, 56	DG75	PX-406.....	87	LR3	PX-LR3.....	94
320S	PX-320S.....	98	DG81	PX-DG81.....	31, 68, 89	LR4	PX-LR4.....	95
476+	PX-476+.....	92	DG82	PX-DG82.....	31, 69, 90	LS17500	UL17500.....	97
476PET	PX-476P.....	92	DG85W	PX-DG8W.....	30, 88	LSN4	PXDLSN4.....	25
525DM	PX-525AM.....	90	DG85WT	PX-DG8T.....	30, 89	M		
5709C-W	PX5709.....	74	DG85WV	PX-DG8V.....	30, 89	MEDIAMOD	D2MODSC.....	14, 37, 56
910WP	PXD910P.....	34	DGP-KIT220	PXDAK22.....	33	MG-10B	PXMW10B.....	72
915WP	PXD915X.....	34	DM50	PXDP50.....	28	MG-10B/86	PXMX10B.....	72
915WPS	PXD915Z.....	34	DM60	PXDP60.....	28	MG-10M	PXMW10M.....	72
915WPW	PXD915Y.....	34	DM70	PXDP70.....	28	MG-10M/86	PXMX10M.....	72
A			E			MG5000	PXMWM50.....	47
ACM12	PXDAC12.....	33	EVO192	PXD92ES.....	18	MG5000/86	PXMWM50.....	47
ALS12-1.1A	MYW1211.....	98	EVO192I	PXD92VI.....	18	MG5050	PXMWM55.....	47
ALS12-12A	MYW1210D.....	98	EVO-DEMO	PXD-DEM.....	37	MG5050/86	PXMXM55.....	47
ALS12-3A	MYW1225.....	98	G			MG-6250B	PXMW6250B.....	42
ALS12-6A	MYW1250D.....	98	G550	PXMW550.....	74	MG-6250B/86	PXMX6250B.....	42
ALS24-3A	MYW2425D.....	98	G550/86	PXMX550.....	74	MG-6250S	PXMW6250S.....	42
ANC1	PXD PANB.....	22	GPRS12	PXVPC12.....	81	MG-6250S/86	PXMX6250S.....	42
A-TRAQ COM	D2SATQ-C.....	82	GPRS14	PXMXGP14.....	44	MG-6250W	PXMW6250W.....	43
A-TRAQ EMAIL	D2SATQ-E.....	82	GS250	PXMW250.....	73	MG-6250W/86	PXMX6250W.....	43
A-TRAQ GAD	D2SATQ-G.....	83	GS250/86	PXMX250.....	73	MG-BAT6250	PXMW625BAT.....	97
A-TRAQ ISH	D2SATQ-ISH.....	83	H			MG-DEMO	PXMWDEM6.....	57
A-TRAQ RAIN	D2SATQ-RN.....	82	HC-DPX	HEHCSDPX.....	84	MG-DEMO/86	PXMXDEM6.....	57
A-TRAQ REM	D2SATQ-R.....	82	HC-DXXX	HEHCSXXX.....	84	MGEXT	PXMXGEXT.....	44
A-TRAQ SA	D2SATQ-SA.....	83	HC-S1000	HEHCS1000.....	83	MG-IMP	PXMWIMP.....	74
A-TRAQ SMS	D2SATQ-S.....	82	HC-S250	HEHCS250.....	83	MG-IMP/86	PXMXIMP.....	74
A-TRAQ TDB	D2SATQ-TDB.....	83	HC-S500	HEHCS500.....	83	MG-IMPA	PXMWIMPA.....	73
A-TRAQ TER	D2SATQ-T.....	82	HC-SUNLIM	HEHCSUN.....	83	MG-IMPA/86	PXMXIMPA.....	73
A-TRAQ WEB TECH	D2SATQ-WT.....	82	HUB2	PXPRHUB.....	12, 27	MG-IMP/86	PXMWIMP/86.....	74
A-TRAQ WEB USER	D2SATQ-WU.....	82	HUB4D	PXPRHU4.....	27	MG-IMP/86	PXMXIMP/86.....	74
B			I			MG-IMP-M	PXMWIMP-M.....	74
B101	PXMXB10G.....	63	IP100	PXDIP10.....	11, 24, 54	MG-IMP-M/86	PXMXIMP-M.....	74
B101B	PXMXB10B.....	64	iParadox	11, 25, 54	MG-TAP	PXMWTAP.....	72
BabyWare	PXUDBW.....	13, 56	IPR512	PXDIP512.....	79	MG-TAP/86	PXMXTAP.....	72
BC101	PXMXBC10.....	63	IPRS-7	PXDIPRS-7.....	80	MG-TAP/M	PXMWTAM.....	72
BC101B	PXMXBC10B.....	64	K			MG-TAP/M/86	PXMXTAM.....	72
BOX-1	PX-BOX1.....	99	K07	PXDGK07.....	20	MN1400/10	ULC1.....	97
BOX-2	PX-BOX2.....	99	K07C	PXDGK08.....	20	MN1400/50	ULC2.....	97
BOX-4	PX-BOX4.....	99	K10H	PXMXM5H.....	8, 51	MN1500/10	ULAA1.....	97
BTM40	PXD TM40X.....	14	K10V	PXMXM5V.....	8, 51	MN1500/100	ULAA2.....	97
BW-24	PTXBW24.....	70	K32	PXMXM5L.....	8, 50	MN2400/10	ULAAA1.....	97
C			K32I	PXMXM5I.....	7, 50	MN2400/100	ULAAA2.....	97
C702	PXD702A.....	35	K32IRF	PXMW32IR.....	9, 43, 52	MP-6250	PXMP6250.....	43
C704	PXD704B.....	35	K32IRF/86	PXMX32IR.....	9, 43, 52	N		
C706	PXD706A.....	35	K32LCD	PXMXM5C.....	7, 50	NEWACC	PXNEWACC.....	36
C-PX8	PXMG PXC.....	61	K32LX	PXMW32LX.....	7	NEWSEC	PXNEWSEC.....	36
CU1	PX-CU1.....	95	K32LX/86	PXMX32LX.....	7	NV500	PX-NV500.....	85
CV4USB	PXD CON4.....	14, 37, 56	K32RF	PXMW32R.....	9, 44, 52	NV500SC	PX-NV500SC.....	86
D			K32RF/86	PXMW32R.....	9, 44, 52	NV780	PX-NV780.....	29, 88
DCT10	PXMWDC0.....	64	K636	PXMX32R.....	9, 44, 52	NVR780	PXMWN78.....	67
DCT10/86	PXMWDC0.....	64		PXEK636.....	8, 51	NVR780/86	PXMXN78.....	67

Si consiglia in fase d'installazione di aggiornare la centrale all'ultima versione disponibile, scaricando il firmware più recente dal sito www.dias.it

Aggiornare sempre la versione di centrale durante le successive manutenzioni.

Caratteristiche, disegni e immagini sono soggette a variazioni senza preavviso.

Copyright Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte del catalogo può essere riprodotta in qualsiasi forma o rielaborata con l'uso di sistemi elettronici, o riprodotta, o diffusa, senza l'autorizzazione scritta della DIAS.

Condizioni generali di vendita

ART. 1 - Ambito di applicazione

- 1.1 Le presenti Condizioni Generali di Vendita si applicano a tutte le vendite di merci a qualsiasi titolo effettuate dalla DIAS s.r.l. con sede, uffici e magazzino in Milano, via Triboniano 25 (qui di seguito semplicemente "DIAS").
- 1.2 Eventuali condizioni particolari e/o deroghe o modifiche alle presenti Condizioni Generali di Vendita saranno valide solo se specificatamente concordate per iscritto tra la DIAS e l'acquirente (qui di seguito il "CLIENTE") restando espressamente inteso che eventuali impegni scritti e/o verbali di agenti e/o collaboratori esterni di DIAS non vincoleranno quest'ultima se non in quanto confermati espressamente per iscritto da DIAS.

ART. 2 - Ordini

- 2.1 Gli ordini di acquisto dei CLIENTI hanno valore di proposta irrevocabile per 10 (dieci) giorni lavorativi. Ciascun ordine del CLIENTE a DIAS dovrà contenere con chiarezza il tipo e la qualità dei prodotti oggetto dello stesso ordine. A tal fine le parti convengono di utilizzare i numeri di codice di DIAS. Eventuali nuovi codici e/o modifiche ai codici preesistenti verranno comunicate da DIAS al CLIENTE e si intenderanno operativi dalla data di ricevimento degli stessi da parte del CLIENTE.

ART. 3 - Trasporto e spedizione

- 3.1 I prodotti viaggiano sempre a rischio e spese del CLIENTE. In ogni caso DIAS sarà liberata dall'obbligazione di consegna dal momento della consegna dei prodotti al vettore od allo spedizioniere anche qualora la relativa scelta sia stata effettuata da DIAS.
- 3.2 I prodotti spediti non sono assicurati. Il CLIENTE può tuttavia richiedere alla DIAS di assicurare i prodotti per i rischi connessi al trasporto ed in tale ipotesi la relativa spesa sarà ad integrale carico del CLIENTE.

ART. 4 - Campioni

- 4.1 I campioni dei prodotti verranno inviati al CLIENTE nei termini di volta in volta concordati.
- 4.2 I campioni si intendono integralmente accettati dal CLIENTE senza alcuna riserva qualora, entro 7 (sette) giorni dal loro ricevimento, il CLIENTE non faccia espressa contestazione scritta a DIAS.

ART. 5 - Termini di consegna

- 5.1 La consegna dei prodotti avverrà nei termini indicati nell'ordine. Tali termini si intendono, salvo espressa pattuizione in contrario, sempre e soltanto ordinatori. In ogni caso l'eventuale ritardo dei prodotti, non potrà dare luogo ad annullamento dei relativi ordini od a pretesa e/o richiesta di indennizzo.
- 5.2 I termini di consegna rimangono comunque sospesi in caso di impossibilità di dare seguito alla prestazione dovuta a forza maggiore, a ritardi nella consegna dei prodotti da parte dei fornitori della DIAS, o ad altre circostanze non direttamente imputabili alla DIAS. La DIAS si riserva in ogni caso l'insindacabile facoltà di effettuare spedizioni parziali che si intendono integralmente accettate dal CLIENTE.

ART. 6 - Garanzia: oggetto, durata e condizioni

- 6.1 DIAS garantisce al CLIENTE che i propri prodotti sono immuni da vizi originari della fabbricazione e da difetti di conformità ai requisiti contrattuali e/o ai relativi campioni.
- 6.2 La durata della garanzia si estende per tutto il periodo di permanenza dei prodotti sui Listini Prezzi Ufficiali di DIAS, nonché per un ulteriore periodo di tempo pari ad un anno a decorrere dal momento della cessazione della presenza di tali prodotti sui Listini Prezzi Ufficiali di DIAS.
- 6.3 La garanzia opera alla condizione che i prodotti siano utilizzati in conformità alla loro destinazione e siano altresì installati ed utilizzati in conformità alle istruzioni ed alle avvertenze fornite da DIAS, nonché in conformità alle norme di Legge ed alle specifiche tecniche applicabili.

ART. 7 - Casi di esclusione della garanzia

La garanzia è esclusa nei seguenti casi:

- a) installazione manutenzione ed utilizzo in contrasto con le istruzioni ed avvertenze fornite da DIAS o in contrasto con norme di Legge o specifiche tecniche applicabili;
- b) danni che si verificano a causa di: difetti e/o anomalie dell'impianto elettrico utilizzatore, difetti o anomalie della distribuzione, guasti o fluttuazioni della corrente elettrica o dei circuiti elettrici e telefonici, o anche di condizioni ambientali anomale (ambienti polverosi o fumosi compreso il fumo di sigaretta) nonché danni connessi a sistemi di condizionamento dell'aria o sistemi di controllo dell'umidità;
- c) manomissioni o interventi tecnici di qualsiasi genere da parte di personale non autorizzato o non abilitato a norma di Legge;
- d) danni che siano causati a prodotti o a parti di prodotti che siano stati comunque modificati senza il consenso di DIAS;
- e) danni dovuti ad eventi naturali o di forza maggiore o comunque non riconducibili a difetti originari del prodotto, quali i danni dovuti a incendi, inondazioni, guerre, atti vandalici e fatti analoghi;
- f) danni causati dal fenomeno "burn-in" o effetto memoria per tutti i tipi di monitor video;
- g) danni dovuti ad usi del prodotto insieme ad eventuali accessori non consentiti;
- h) danni causati da uso del prodotto oltre i limiti indicati da DIAS nelle specifiche tecniche fornite da DIAS stessa con le istruzioni e le avvertenze, quali ore di funzionamento dei sensori della telecamera, dei tubi catodici, dei monitor, dei meccanismi di movimento delle telecamere motorizzate;
- i) normale esaurimento o consumo di parti esauribili o consumabili quali batterie, fusibili, lampade di segnalazione o illuminazione, tubi catodici, LED, Hard-disk (supporti di memoria);
- j) rimozione o modificazione o comunque qualsiasi altro intervento che renda illeggibile il numero seriale dei prodotti;

- k) mancanza di manutenzione periodica e riparazione o sostituzione di parti dovute al normale logoramento o deterioramento secondo la regola d'arte;
- l) danni subiti durante il trasporto da chiunque effettuato.

ART. 8 - Onere di denuncia dei difetti, termini e decadenza

- 8.1 I difetti originari di fabbricazione dei prodotti, qualora siano manifesti, dovranno essere denunciati a DIAS per iscritto entro 8 (otto) giorni dal ricevimento dei prodotti.
- 8.2 I difetti originari di fabbricazione, qualora siano occulti, dovranno essere denunciati sempre per iscritto, a DIAS entro 8 (otto) giorni dalla scoperta degli stessi.
- 8.3 Il mancato rispetto dei termini per la denuncia comporterà la decadenza dal diritto alla garanzia.

ART. 9 - Rimedi per la eliminazione di vizi e/o difetti

Qualora i vizi e/o i difetti coperti dalla garanzia siano denunciati tempestivamente, DIAS - previa verifica della effettiva sussistenza di tali vizi e/o difetti - provvederà ad eliminare il vizio e/o il difetto mediante uno dei seguenti rimedi:

- a) sostituzione del prodotto difettoso con un prodotto nuovo del medesimo tipo (modello);
- b) sostituzione del prodotto con altro prodotto realizzato con parti nuove o ricondizionate il quale presenti prestazioni equivalenti a quelle del prodotto originario sostituito;
- c) riparazione del prodotto tramite l'utilizzo di componenti nuovi o rimessi a nuovo;

Ciascuno dei rimedi sopra elencati verrà effettuato gratuitamente da DIAS che si riserva la scelta del rimedio da attuare.

I tempi per la sostituzione o la riparazione del prodotto potranno variare in relazione alle disponibilità di magazzino ed alle specifiche caratteristiche tecniche dell'intervento da eseguire.

ART. 10 - Limitazioni ed esclusioni di responsabilità

- 10.1 Ai sensi e per gli effetti della Legge 675/96 il CLIENTE assume la totale responsabilità dei dati inseriti all'interno delle memorie di massa (Hard-disk, cd-rom, dat) rese in assistenza e della loro segretezza. DIAS pertanto non assume alcuna responsabilità nei confronti dei terzi relativamente all'integrità, alla segretezza, alla conservazione ed all'utilizzo di tali dati. Ne deriva dunque che deve essere cura del CLIENTE rimuovere dati riservati e personali nonché creare preventivamente copie di sicurezza di tali informazioni, dal momento che gli interventi in assistenza potrebbero comportarne la perdita permanente. L'onere dell'effettuazione, a richiesta dell'interessato, di tale operazione da parte del personale tecnico di DIAS è a carico del CLIENTE.
- 10.2 Le condizioni di garanzia applicabili a tutti i rapporti contrattuali disciplinati dalle presenti "Condizioni generali" devono ritenersi soltanto quelle disciplinate dalle clausole n. 6 e ss. delle medesime "Condizioni Generali", con esclusione, pertanto, della applicabilità degli artt. 1490 e ss. del Codice Civile.
- 10.3 L'esercizio del diritto di recesso del CLIENTE nei confronti di DIAS per eventuali difetti di non conformità previsti dall'art. 131 del "Codice del Consumo" deve intendersi limitato ai casi ed alle previsioni di diritto del CLIENTE alla garanzia che sono disciplinati alle clausole n. 6 e ss. delle presenti "Condizioni generali".
- 10.4 DIAS non assume responsabilità per i danni diretti o indiretti, che possano eventualmente derivare - per qualsivoglia causa, dall'uso e dall'installazione dei propri prodotti.

ART. 11 - Materiale reso per accredito

- 11.1 Ogni eventuale reso di materiale nuovo con richiesta di accredito dovrà essere preventivamente autorizzato dall'Ufficio Vendite e subordinato ad un esame tecnico; in ogni caso sarà soggetto ad un addebito del 20% per il costo di controllo e ricarica. Decorsi 90 giorni dalla fornitura, non sarà accettato alcun reso per accredito.

ART. 12 - Condizioni di pagamento

- 12.1 I prezzi sono quelli concordati tra DIAS e il CLIENTE e devono essere riportati sugli ordini, si intendono per merce franco magazzino di DIAS e non includono I.V.A., assicurazione, eventuali spese di trasporto nonché altre spese accessorie.
- 12.2 Le condizioni di pagamento sono quelle concordate tra DIAS e CLIENTE e devono essere riportate sugli ordini. In caso di ritardo nei pagamenti il CLIENTE dovrà corrispondere a DIAS, senza necessità di una preventiva messa in mora, interessi di mora calcolati al tasso annuo previsto dal D.L. 231/02 Art. 4, dalla data di scadenza fino a quella dell'effettivo incasso del relativo importo da parte di DIAS.

ART. 13 - Riserva di proprietà

- 13.1 I prodotti rimangono di proprietà di DIAS fino al momento dell'integrale pagamento del prezzo complessivo risultante dalla relativa fattura.

ART. 14 - Varie

- 14.1 Tutte le comunicazioni di cui alle presenti Condizioni Generali di Vendita, ivi compresi gli ordini, possono essere validamente fatte anche a mezzo fax e posta elettronica (e-mail).

ART. 15 - Legge applicabile e Foro competente

- 15.1 La legge applicabile è la Legge italiana.
- 15.2 Per qualsiasi controversia dovesse insorgere tra le parti in relazione all'interpretazione, validità ed esecuzione del presente accordo e/o degli ordini sarà esclusivamente competente il Foro di Milano (Italia).

dias s.r.l.

distribuzione apparecchiature sicurezza

Via Triboniano, 25 - 20156 MILANO - Tel. 02.38036.901 - Fax 02.38036.950 - Email: dias@dias.it

www.dias.it