

GSM 400

L'interfaccia universale FXS per impianti telefonici. Permette un notevole taglio dei costi per chiamate verso i cellulari.

Caratteristiche Tecniche:

- Ingresso: 12 Vdc
- Ingresso: Adattatore 230 Vac
- Morsetto/plug RJ-11 per collegamento linea telefonica
- Dimensioni: 140 x 90 x 28 mm (con antenna)
186 x 90 x 28 mm (senza antenna)
- Peso: 300 g



Risparmia sulle chiamate ai GSM



Progettazione e sviluppo Hardware e Software realizzati presso il Centro Ricerca Esse-ti. **Produzione italiana al 100%**

Prodotto	Cod.	Descrizione	Prezzo
	5CT-044	Interfaccia GSM 400: Modulo GSM dual band.	€ 180,00
	5CT-045	Interfaccia GSM 400 GC: Modulo GSM dual band - Batterie di back up e adapter inclusi.	€ 200,00
	5CT-046	Interfaccia GSM 400 Data: Modulo GSM dual band - Batterie di back up, porta RS232 per trasmissione dati e adapter inclusi.	€ 225,00
Elevata potenza di trasmissione - Led campo GSM - Led stato dispositivo - Gestione del credito residuo (su carta prepagata) con segnalazione a mezzo sms - Visualizzazione dell'identificativo del chiamante - Idoneo per il collegamento con qualsiasi centralino o combinatore esistente - Prolunga per antenna lunghezza 2,5 m inclusa.			

Accessori:

Accessori	Cod.	Descrizione	Prezzo
	4AR-001	Adapter per GSM 400 (per 5CT-044).	€ 12,00

Servizi:

- Collegamento ad un normale telefono BCA
- Collegamento a centralini telefonici su linea urbana analogica
- CLI con ora e data della chiamata
- CLIR
- Gestione del credito residuo
 - Impostazione credito minimo per invio segnalazione
 - SMS di avviso verso altro cellulare
 - Gestione servizio Roaming
- Interrogazione campo GSM
- Tempo di invio della chiamata programmabile
- Alloggiamento SIM Card interno
- LED intensità campo GSM
- LED stato dispositivo
- Morsetto per il collegamento a telefono BCA o ad attacco linea urbana di centralino telefonico
- Trasmissione GSM: dual-band (900 - 1800 MHz)
- Potenza in trasmissione: 2 W

Esempio di connessione:

