

CellRoute

Mobile Office

Interfaccia analogica 1 SIM Fax-Voce-Dati

Un unico dispositivo per tutte le necessità

È sempre più diffusa la necessità di avere linee di aggiuntive per la voce, per il fax e per Internet soprattutto nel caso di uffici mobili come i Cantieri e le Navi.

CellRoute Mobile Office mette a disposizione tutte le tecnologie che normalmente si hanno in azienda e può funzionare collegato a un centralino telefonico oppure direttamente a un telefono e a un fax.

Nessun cambiamento nelle abitudini di lavoro: fax, Internet e Voce, tutto con un solo dispositivo.



Riduce i costi telefonici fisso-mobile della tua impresa

Con CellRoute Mobile Office puoi ottenere immediati risparmi sui costi telefonici utilizzando piani tariffari aziendali di operatori mobili per le chiamate effettuate dai telefoni fissi della tua azienda.

Puoi infatti utilizzare una delle innumerevoli offerte degli operatori mobili per risparmiare drasticamente sulle chiamate uscenti da fisso a mobile.

CellRoute Mobile Office permette inoltre di ricevere chiamate dalla rete GSM, consentendo ai telefoni aziendali di contattare la sede sfruttando le tariffe mobili.

Connessione Internet via GPRS

CellRoute Mobile Office è ideale come linea di backup per il collegamento a Internet.

Infatti, collegando CellRoute Mobile Office ad un PC sarà possibile collegarsi al web oppure scaricare la posta elettronica via GPRS fino a 85.6Kb (a seconda della copertura di rete e del gestore telefonico).

Collegamento al PBX e al fax standard G3

CellRoute Mobile Office è in grado di inviare e ricevere fax tramite il collegamento di un normale apparecchio FAX analogico standard G3 (con connettore RJ11).

Inoltre si collega al centralino telefonico come una normale linea analogica. In caso che l'impianto non abbia ingressi di linea liberi è possibile collegare CellRoute Mobile Office tra la linea analogica PSTN ed il centralino.

CellRoute

Mobile Office

Taglia i costi telefonici della tua impresa con semplicità.

- Riduce i costi telefonici fisso-mobile della tua impresa
- Non cambia le tue abitudini e migliora i servizi aziendali
- Si collega a tutti i centralini telefonici su linea
- Rapido ritorno dell'investimento



Collegamento anche senza linee libere

Il CellRoute Mobile Office viene collegato all'ingresso di linea analogica di un centralino telefonico. Se l'impianto non ha ingressi di linea liberi è possibile collegare l'interfaccia GSM tra la linea ed il centralino.

In questo caso, tramite una funzione di LCR integrata, il CellRoute Mobile Office instrada le chiamate ai cellulari tramite la rete GSM e le altre tramite rete fissa. Con questo collegamento è possibile ricevere le chiamate dalla linea fissa collegata all'interfaccia.

Quale SIM utilizzare?

- è necessario utilizzare una SIM GSM (non è possibile usare una USIM di 3 H3G) abilitata all'invio e la ricezione dei fax e dei dati (abilitazione da richiedere al proprio operatore)
- se non si desidera inviare l'identificativo del chiamante (il numero di telefono della SIM) occorre richiedere la disabilitazione all'operatore mobile

Caratteristiche

- Supporta l'accesso alla rete GSM e alla rete PSTN (il gateway si può collegare in serie tra linea e PBX)
- Cancellazione dinamica Eco per una perfetta elevata audio
- Contatto meccanico sulla linea in caso di mancata alimentazione
- Routing intelligente tra voce e fax
- Display per la visualizzazione delle chiamate entranti
- Gestione della deviazione di chiamata a seconda che arrivi da PSTN o da GSM
- Software upgrade
- Possibilità di mascherare il numero utilizzando il codice #31#
- Supporta le caratteristiche della rete GSM (a seconda del gestore)
- Identificazione del numero chiamante
- LCR integrato su base prefisso

Dati tecnici

Interfaccia GSM

- Banda voce
- EGSM 900 890~915 MHz 935~960 MHz
 - GSM 1800 1710~1785 MHz 1805~1880 MHz

Potenza di trasmissione

- Class 4 (2W) per E-GSM 900MHz
- Class 1 (1W) per GSM 1800MHz

Velocità dati

- fino a 85.6Kb via GPRS

Interfaccia telefono

- Controllo chiamata DTMF
- Tensione di linea 48V
- Corrente 40mA
- Impedenza 600 Ohm
- Ring chiamata 70Vrms

Interfaccia fisica

- Telefono Analogico / RJ11
- Fax G3 / RJ11
- Porta dati RS232 / RJ45
- Antenna GSM
- SMA placcato oro

Interfaccia LAN

- Porta RJ45
- Porta Ethernet 10M/100M
- auto-negotiating