

Gateway GSM/UMTS

Interfacce per linea GSM e GSM/UMTS

Interfacce ideali per dare connettività GSM o UMTS a sistemi di teleallarme per linea fissa o centralini telefonici.

GSM



CARATTERISTICHE:

- **Sistema Plug&Play**
- **Quadri Band**
- **Alimentatore 12Vdc incluso**
- **Batteria interna di back-up al Litio**
- **Antenna esterna con cavo di 3m.**
- **2 ingressi RJ11**
- **Dimensioni (LxLxA): 205 x 125 x 30 mm**
- **Peso 300g**

Disponibile su richiesta in versione **Doppia Sim**

GSM / UMTS



CARATTERISTICHE:

- **Sistema Plug&Play**
- **Gestisce Sim UMTS (es. H3G)**
- **Alimentatore 12Vdc incluso**
- **Batteria interna di back-up al Litio**
- **Antenna interna ad alto guadagno**
- **Dimensioni (L x L x A): 175 x 120 x 30 mm**
- **Segnalazioni LED**
- **Peso 300g**

Perché scegliere le nuove interfacce GSM e UMTS?

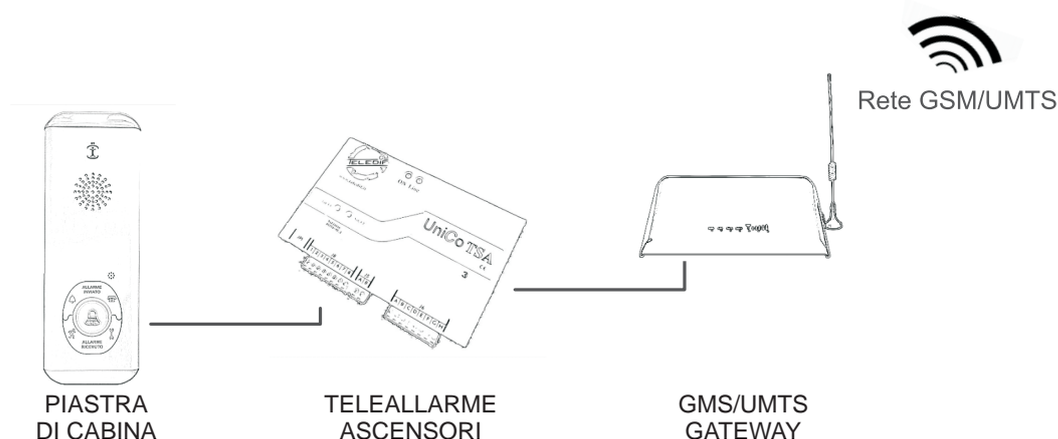
Le interfacce GSM e GSM/UMTS permettono l'instradamento telefonico su rete mobile (GSM o UMTS) quando non si ha a disposizione una rete fissa o per sfruttare tutti i vantaggi delle tariffe mobili. Prova anche il nostro centro Dedalo per gestire le segnalazioni provenienti dai sistemi di allarme senza costi telefonici e in totale libertà. Visita il sito www.teledif.it

Gateway GSM/UMTS

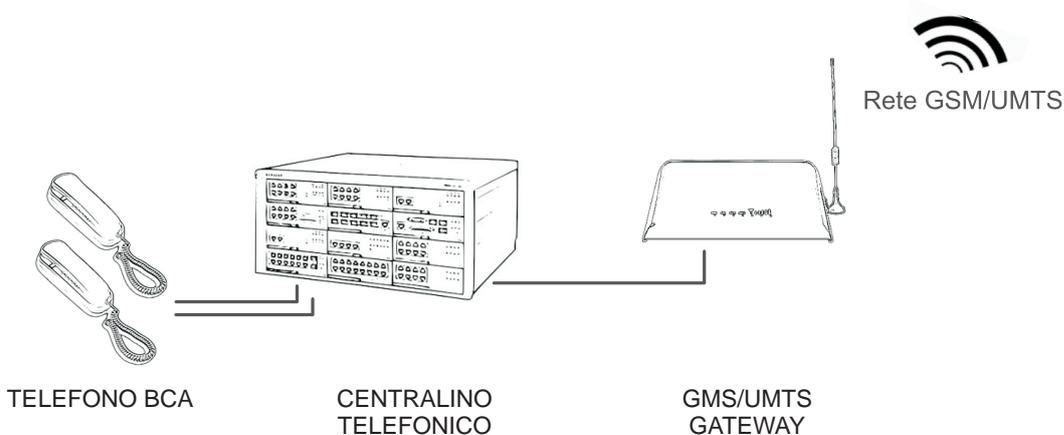
Interfacce per linea GSM e GSM/UMTS

Esempi di collegamento

Collegamento di un teleallarme ascensori



Collegamento di un centralino telefonico



Collegamento di un telefono BCA

