

Comunicatori telefonici GSM

I comunicatori (o combinatori) telefonici GSM consentono ad di innalzare significativamente il livello di sicurezza di ogni impianto di antintrusione. Essi infatti forniscono una linea telefonica GSM di riserva nel caso in cui i malintenzionati provvedano al taglio dei fili della linea telefonica tradizionale. Nella fattispecie essi possono essere utilizzati come backup in caso di assenza di linea telefonica cablata, oppure come linea principale in tutti quei contesti in cui l'immobile non ne è dotato, come tipicamente avviene negli immobili di villeggiatura. In questo modo, dotandosi semplicemente di una sim card prepagata, è possibile controllare l'impianto a distanza e godere del servizio di comunicazione vocale degli allarmi. Collegando opportunamente gli apparati tra loro è inoltre possibile sfruttare il combinatore telefonico GSM come "telecomando telefonico a distanza", per attivare ad esempio impianti di riscaldamento/climatizzazione e molto altro ancora.

TECNOCELL-PRO PL



Trasmittitore telefonico GSM per comunicazione Voce, dati, SMS

- Utilizza il modulo Telit GM862GS
- 4 messaggi vocali di allarme da 10 secondi ciascuno
- Messaggio vocale 3 e 4 programmabili per segnalazione remota dello stato di impianto
- Connessione alle centrali Tecnoalarm mediante bus seriale RS485
- Programmazione dei numeri telefonici direttamente dalla centrale Tecnoalarm a cui è connesso
- Utilizzo di SMS per la comunicazione di allarme ed eventi
- Contenitore plastico Design Pininfarina.

TECNOCELL UNIVERSAL PL



Trasmettitore telefonico GSM per comunicazione Voce, dati, SMS

- Utilizza il modulo Telit GM862GSM
- 4 ingressi di allarme, 2 ingressi di abilitazione.
- 18 comunicatori telefonici per l'associazione di altrettanti numeri di telefono
- 4 messaggi vocali di allarme da 10 secondi ciascuno
- Trasmissione di 8 SMS
- Connessione a qualunque centrale di allarme di qualunque marca
- Consolle di comando e di controllo con display LCD (TCELL LCD)
- Contenitore plastico Design Pininfarina.

Bentel BGSM-G

Il BGSM-G è un dispositivo in grado di fornire funzioni di connettività avanzate per mezzo dell'utilizzo della rete GSM a qualunque centrale d'allarme.

Esso sfrutta il combinatore telefonico cablato normalmente presente all'interno della centrale d'allarme (il quale continua ad essere responsabile della generazione del messaggio vocale da trasmettere al cliente), fornendo al sistema una linea GSM di backup nel caso in cui venga rilevato il taglio dei conduttori telefonici, oppure una linea GSM permanente (impostazione adottabile per tutte quelle installazioni in cui non è presente la linea telefonica PSTN).

L'avvisatore BGSM-G è in grado di inviare messaggi SMS ad 8 numeri, a seguito di 4 eventi programmabili nonché per credito residuo e livello di Batteria Bassa.

BGSM-G è in grado di gestire 4 UTENZE DOMESTICHE attivandole e disattivandole tramite l'invio di SMS.

Dimensioni particolarmente contenute (HxLxP) 224x138x55 mm

Peso senza accumulatore 900 gr

Alloggio per batteria 12V 1,2 Ah

