

RADIOVOX B23

INTERFACCIA RADIO MULTIFUNZIONE

GESCO
sicurezza elettronica

Rappresenta il complemento ideale per un sistema di allarme cablato: contiene un'interfaccia radio, una potente sirena per interni, un avvisatore acustico di servizio e svolge le funzioni di organo di comando di sicurezza, con attivazioni totali e parziali, telecomando, allarme panico, interfaccia per sensori. Attiva anche le sirene autoprotette via radio. La funzionalità viene confermata da 3 led e dall'avvisatore acustico. Le operazioni di configurazione sono semplici e rapide.

➤ CARATTERISTICHE

- sirena per interni e avvisatore di servizio
- interfaccia radio gfsk in banda 868 MHz
- funzionamento bidirezionale con risposta
- ricerca dinamica del canale libero
- trasmissioni criptate anti intercettazione
- 8 uscite logiche, max 50 mA a 12 V —
- ingresso positivo per comando della sirena
- ingresso per stato di servizio del sistema
- memorizzazione di 20 unità (comandi, sensori, sirene)
- funzione allarme panico da radiocomando
- temporizzazione allarme panico max 3 minuti
- temporizzazione allarme manomissione max 1 minuto
- temporizzazione sirena comandata max 6 minuti
- cadenza supervisione: sensori 2 ore, sirene 35 min
- uscite impulsive durata 1 secondo
- 1 display led interno con 2 pulsanti di controllo
- contenitore bianco mm 96x146x46
- protezione apertura e rimozione n.c. max 10 mA
- alimentazione: 12 V — (da 10 a 15)
- assorbimento 30 mA, con sirena attiva 300 mA



L'interfaccia può essere utilizzata con tutti i prodotti della serie Bxx

