



## SECURVOX B83

SIRENA PER ESTERNO VIA RADIO  
AUTOPROTETTA - ANTISCHIUMA

**GESCO**  
sicurezza elettronica

Gli avvisatori di allarme devono essere efficaci e affidabili, resistenti alle manomissioni e alle intemperie.

La sirena B83 è potente e robusta: la struttura interna è in acciaio e il coperchio in policarbonato.

Il collegamento radio consente una facile installazione in qualsiasi posizione. Il lampeggiatore flash a led gialli e una spia rossa forniscono le segnalazioni operative.

La sirena è protetta contro apertura, rimozione e introduzione di schiuma. La batteria al litio garantisce lunga autonomia e basso costo di esercizio.

### > CARATTERISTICHE

- sirena autoalimentata per esterno
- protetta contro apertura, rimozione, schiuma
- coperchio in policarbonato spessore mm 3
- contenitore interno in acciaio spessore mm 1,5
- comunicazione radio gfsk in banda 868 MHz
- funzionamento bidirezionale, protocollo proprietario
- riceve comandi di stato e di allarme
- trasmette manomissione, ripristino, batteria scarica
- trasmissione di supervisione, cadenza 15 min
- utilizza 1 batteria LSH20 litio 3,6 V 13 Ah formato D
- autonomia sino a 5 anni, secondo programmazione
- pressione sonora 100 dB(A) a 3 m
- temporizzatore suono, durata max 3 minuti
- segnalazioni luminose programmabili
- dimensioni mm 270 x 200 x 80
- protezione IP 34; temperatura -25 + 55 °C
- coperchio disponibile nei colori bianco e grigio
- fornita con una batteria già inserita all'interno



La sirena è utilizzabile con qualsiasi centrale, tramite l'interfaccia RADIOVOX B22 che contiene una sirena per interni e controlla una o due sirene B83.

