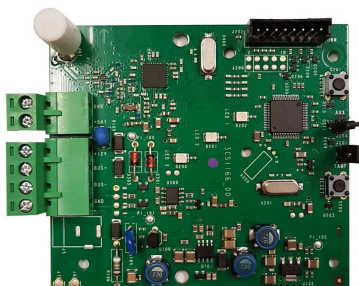


MOD-WL-16

Moduli WL



MOD-WL16 consente di realizzare sistemi misti collegando fino a 16 rilevatori, 16 telecomandi e 4 sirene del sistema WIRELESS Fracarro ad una centrale Defender filare tramite connessione BUS. L'interfaccia può essere alloggiata all'interno del contenitore plastico MOD-BOX. La programmazione del dispositivo è facile ed intuitiva grazie al menù della centrale Defender utilizzando la tastiera T8N oppure il software Programmer Sicurezza.

Caratteristiche tecniche

- Fino a 16 sensori wireless (sensori magnetici o infrarosso)
- Fino a 4 sirene wireless.
- Fino a 16 telecomandi wireless.
- Programmazione attraverso il menù della centrale Defender con tastiera T8N.
- Installazione in centrale Defender o MOD-BOX.
- Gestione dei sensori in modo singolo.
- Gestione della segnalazione stato impianto attraverso la sirena wireless (lampeggi e bip)
- Portata radio fino a 300 metri in aria libera.
- Possibilità di programmare i sensori magnetici wireless in diverse modalità: NC, impulsi.
- Possibilità di acquisire sensori magnetici doppio canale.
- Supervisione del collegamento radio di tutti i dispositivi (eccetto i telecomandi).
- Allarme in caso di mascheramento del segnale.
- Gestione dei telecomandi per inserire, disinserire l'impianto.
- Possibilità di collegamento ad una batteria tampone per garantire la funzionalità con la sirena wireless in caso di taglio dei collegamenti del BUS con la centrale

MOD-WL-16		
Codice		910413
Portata radio in aria libera	m	300
Temperatura lavoro	°C	Da 0 a +40
Dimensioni e imballo		
Pezzi		1
codice EAN		8016978096268
Dimensioni imballo	mm	235 x 165 x 45
Dimensioni prodotto	mm	99 x 80 x 30
Peso lordo	Kg	0.16
Peso	Kg	0.28