

DEFENDER 24

Centrali filari



Defender 24 è una centrale di comando con accessori interamente su bus, telegestibile, per impianti antintrusione a 8 linee espandibili a 24 filari o wireless, liberamente programmabili. La centrale Defender 24 è dotata di un fondo posteriore riprogettato completamente dove alloggia il nuovo alimentatore switching da 2,4 Ampere per poter gestire molti moduli su BUS e dispositivi di rilevazione senza l'aggiunta di alimentatori esterni. Il nuovo design permette anche di inserire all'interno del contenitore della centrale due moduli ausiliari come il combinatore telefonico gsm CT-BUS GSM MINI (cod. 910372) e l'interfaccia lan MOD-LAN EVO (cod. 910367) o l'interfaccia filo radio MOD-WL16 (cod. 910413) per creare impianti ibridi di piccole o medie dimensioni senza dover aggiungere contenitori esterni. Defender 24 è facile e versatile da programmare attraverso la tastiera T8N ed è possibile scegliere tra modalità SEMPLICE (attiva di default) o AVANZATA (menu attivabile da tastiera) per personalizzare maggiormente il sistema; la centrale è inoltre configurabile completamente da PC, utilizzando il programma gratuito PROGRAMMER SICUREZZA e l'interfaccia MOD-USB (cod. 910311). Gestione della centrale con moduli opzionali La gestione in locale della centrale può avvenire tramite tastiera alfanumerica con display lcd T8N (cod. 910306) e tramite chiavi elettroniche con tecnologia RFID (CH-BUS UNI KIT cod. 911034); la telegestione da remoto, invece, è possibile tramite chiamata vocale e sms con l'aggiunta del combinatore gsm CT-BUS GSM MINI (cod. 910372) e tramite l'APP gratuita iDefender+ installando il MOD-LAN EVO (cod. 910367).

Caratteristiche tecniche

- 8 linee in centrale espandibili fino a 24 attraverso i moduli di espansione filari e wireless, collegati su BUS485
- Filtro software integrato per la rilevazione degli allarmi veloci (per sensori a vibrazione o filo)
- 6 uscite in centrale, espandibili fino a 22 con moduli di espansione su BUS485
- Memoria da 500 eventi con indicazione di data/ora/utente/ evento, visualizzati con il nome impostato per una migliore tracciabilità
- Possibilità di alloggiare direttamente in centrale il combinatore telefonico su bus FRACARRO CT-BUS GSM MINI
- Doppio menu di configurazione: semplice, per configurare velocemente l'impianto; avanzato, per realizzare soluzioni altamente personalizzate
- La programmazione può essere effettuate anche da PC, in locale, tramite il programma gratuito PROGRAMMER SICUREZZA e l'interfaccia MOD-USB
- Fino a 12 partizioni programmabili



DEFENDER 24		
Codice		910377
Ingresso		8 (esp. a 24)
Uscite		6 (esp. a 22)
Numero di partizioni		12
Memoria eventi		500
Caratteristiche generali		
Batteria	V/Ah	12/7
Telaio		ABS
Tipo di alimentazione		2.4A
Temperatura lavoro	°C	Da +5 a +50
Dimensioni e imballo		
Pezzi		1
codice EAN		8016978100125
Dimensioni imballo	mm	325 x 250 x 110
Dimensioni prodotto	mm	307 x 231 x 95
Peso lordo	kg	1.44
Peso	kg	1