



DEFENDER 64M

Centrale di comando con accessori interamente su bus, telegestibile, per impianti antintrusione a 8 linee espandibili a 64, liberamente programmabili. La Defender 64 permette di gestire fino a 12 partizioni e di interfacciare fino a 64 chiavi elettroniche per l'attivazione delle partizioni associate. E' adatta per impianti di protezione antintrusione di medio-grandi dimensioni. Defender 64 si gestisce mediante chiavi elettroniche con tecnologia RFID, tastiera T8N con display LCD, via GSM (SMS o chiamate), via linea telefonica, via internet con la APP iDefender per Android e iOS (attraverso l'espansione LAN). E' facile e versatile da configurare attraverso la tastiera T8N o tramite PC (in locale). Defender 64 permette di alloggiare direttamente al suo interno i combinatori telefonici digitali su bus PSTN e GSM, o l'espansione LAN. Oltre alle funzioni antintrusione gestisce anche funzionalità domotiche avanzate, combinando la programmazione delle uscite con azioni specifiche o con il programmatore orario opzionale. Defender 64 è disponibile anche in contenitore metallico con alimentatore da 3,5 A e batteria allocabile da 18 Ah (Defender 64M, codice 910315).

- 10 linee in centrale espandibili fino a 64 attraverso i moduli di espansione, collegati su bus: M8IBUS, configurabile con 8 o 4 linee ingresso; M4IBUS, configurazione fissa a 4 linee di ingresso
- Filtro software integrato per la rilevazione degli allarmi veloci (per sensori a vibrazione o filo)
- 6 uscite in centrale, espandibili fino a

22 con modulo di espansione, collegato su bus, M8UBUS

- Fino a 12 partizioni programmabili
- Fino a 8 tastiere remote T8N collegabili per la gestione ed inserimento totale/ parziale del sistema
- Memoria da 500 eventi con indicazione di data/ora/ utente/ evento, visualizzati con il nome impostato per una migliore tracciabilità
- 4 tasti funzione per attivazioni rapide, liberamente programmabili, su tastiera T8N
- Attivazione semplificata mediante le funzioni "One touch menu" e "One touch Arm" su tastiera T8N
- Attivazione da chiave elettronica remota di prossimità a BUS RS-485 (8 inseritori per chiave elettronica).
- Possibilità di alloggiare direttamente in centrale i combinatori telefonici o modulo LAN su bus FRACARRO
- Doppio menu di configurazione: semplice, per configurare velocemente l'impianto; avanzato, per realizzare soluzioni altamente personalizzate
- La programmazione e la gestione possono essere effettuate anche da PC (in locale)
- APP iDefender per Smartphone e Tablet con l'ausilio del MOD-LAN via internet (Android e iOS)

		DEFENDER 64M
Codice		910315
Ingressi	n°	8 (esp. a 64)
Uscite	n°	6 (esp. a 22)
Codici	n°	26
Numero di partizioni	n°	12
Memoria eventi		500

Caratteristiche generali

Tensione di alimentazione	V	230
Assorbimento massimo	mA	200
Batteria tampone alloccabile	Al piombo V/Ah	12/18
Contenitore	Tipo	Metallo
Alimentatore	Tipo	3,5A
Dimensioni	mm	440x350x105
Temperatura di funzionamento °C		+5 a +50
Conformità		EN 60950 CEI 79-2
Peso	kg	6.4