



DEFENDER 8

Centrale di comando con accessori interamente su bus, telegestibile, per impianti antintrusione a 4 linee espandibili a 8, liberamente programmabili. Possibilità di abbinare un kit di chiavi meccaniche (CHMEC-KIT). Defender 12: Centrale di comando con accessori interamente su bus, telegestibile, per impianti antintrusione a 8 linee espandibili a 12, liberamente programmabili. Sono adatte per impianti antintrusione di piccole dimensioni come ad esempio: monolocali/bilocali, appartamenti, piccoli negozi. Sono dotate di pulsanti e LED di controllo integrati. La gestione delle centrali Defender 8 e 12 è effettuabile mediante chiavi elettroniche con tecnologia RFID e tastiera T8N con display LCD. Facili e versatili da configurare grazie alla possibilità di scegliere fra programmazione a dip-switch, pulsanti a bordo centrale, tastiera T8N, PC. E' possibile suddividere le linee su 4 partizioni. Entrambe le centrali permettono di alloggiare direttamente al loro interno i combinatori telefonici digitali su bus PSTN e GSM.

- Possibilità di espandere le linee di centrale con un modulo M4IBUS a 4 ingressi
- Possibilità di espandere le linee di centrale con un modulo MOD-WL16 per 4 ingressi wireless, 16 telecomandi e 4 sirene wireless
- Filtro software integrato per la rilevazione degli allarmi veloci (per sensori a vibrazione o filo)
- Possibilità di salvare su memory key fino a 4 configurazioni del sistema
- 6 uscite in centrale
- Fino a 4 partizioni programmabili

- Fino a 8 tastiere remote T8N collegabili per la gestione ed inserimento totale/ parziale del sistema
- Programmazione tramite dip-switch; pulsanti a bordo.
- Programmazione e gestione possono essere effettuate anche da PC (in locale o in remoto) tramite il SW Defender
- Programmazione e gestione possono essere effettuate da PC, Tablet o Smartphone (in locale o in remoto) tramite rete ethernet/internet con l'ausilio del MOD-LAN
- Memoria da 200 eventi con indicazione di data/ ora/ utente/ evento, visualizzati con il nome impostato per una migliore tracciabilità
- Parzializzazione anche mediante chiave elettronica con tecnologia RFID (fino a 8 inseritori per un totale di 64 chiavi totali)

		DEFENDER 8
Codice		910301
Ingressi	n°	4 (esp. a 8)
Uscite	n°	6 (esp. a 14)
Codici	n°	2 (8 con T8N)
Numero di partizioni	n°	3 (4 con T8N)
Memoria eventi		200
Caratteristiche generali		
Tensione di alimentazione	V	230
Assorbimento massimo	mA	200
Batteria tampone alloccabile	Al piombo V/Ah	12/7
Contenitore	Tipo	ABS
Alimentatore	Tipo	1,5A
Dimensioni	mm	307x231x95
Temperatura di funzionamento	°C	+5 a +50
Conformità		EN 60950 CEI 79-2

Peso

kg

1