

## **CT-BUS**

## Combinatori telefonici



Il CT-BUS è un combinatore telefonico digitale, con sintesi vocale integrata, per la trasmissione su linea telefonica PSTN di informazioni relative agli allarmi e allo stato dell'impianto. Il CT-BUS può comunicare sia attraverso messaggi vocali preregistrati sia mediante protocolli digitali. Permette la telegestione di tutte le centrali filari del sistema Defender, alle quali si connette via bus. E' possibile alloggiare il combinatore direttamente in centrale oppure remotizzarlo con contenitori opzionali. CT-BUS permette inoltre il blocco delle chiavi elettroniche associate a un impianto Defender, funzione utile in caso di smarrimento o furto delle chiavi. Il combinatore CT-BUS può essere integrato con il modulo aggiuntivo ESP-CT-GSM per estenderne l'utilizzo anche su rete GSM.

## Caratteristiche tecniche

- Trasmissione di allarmi mediante protocolli digitali Fast Format e Contact ID
- 32 messaggi vocali di allarme, di cui 16 memorizzabili dall'utente
- 32 canali di allarme liberamente programmabili espandibili a 40 con il modulo ESP-CT-GSM
- Rubrica con 64 numeri di telefono liberamente associabili ai canali
- 3 modalità di configurazione: Tramite un normale telefono a tasti con toni DTMF seguendo le istruzioni del menu vocale / Tramite la tastiera di sistema T8N installata nell'impianto / Tramite PC utilizzando il modulo d'interfaccia MOD-USB
- Possibilità di gestire le modifiche della configurazione via modem utilizzando il Software Programmer Sicurezza.

CT-BUS		
Codice		910304
Batteria	V/Ah	12/1.2
Temperatura lavoro	°C	Da 5 a +50
Dimensioni e imballo		
Pezzi		1
codice EAN		8016978083923
Dimensioni imballo	mm	162 x 111 x 40
Dimensioni prodotto	mm	110 x 90 x 25
Peso lordo	kg	0.2
Peso	kg	0.080