

Dispositivi di comando

CHIAVI ELETTRONICHE



CHBUS-KIT

Dispositivi adatti alla gestione a distanza di centrali di comando Defender. Le chiavi elettroniche di prossimità permettono di comandare, da uno o più punti remoti, l'impianto antintrusione.

L'utilizzo delle chiavi avviene senza contatto, mediante semplice avvicinamento al lettore (tecnologia FRD)

CHBUS-KIT: il KIT è composto da un set di 2 chiavi a sfioramento (CH10-BG) ed un inseritore (CHBUS).

Caratteristiche principali

- La procedura di programmazione o cancellazione delle chiavi abilitate è semplice e si effettua direttamente a prodotto installato.
- Parzializzazione dell'impianto oltre all'accensione ed allo spegnimento.
- Tutti i moduli di lettura chiave riportano le indicazioni a tre LED: stato della centrale, memoria di allarme, chiave non abilitata.
- Funzione apriporta/apricancello con tempo di attivazione selezionabile.
- Ciascun modulo CH10-RM e CHBUS ha a disposizione 4.294.967.296 di possibili combinazioni di chiavi.
- La lettura delle chiavi avviene per sfioramento fino ad una distanza di 1,5cm dallo zoccolo.

| | | | CHBUS-KIT | |
|-------------------------------------|-----------------|-----------|-----------|--|
| Codice Fracarro | | | 911031 | |
| Uscite | | n.° | | |
| Alimentazione e assorbimento | | | | |
| Tensione di alimentazione | | V | 8-15 | |
| Assorbimento | in quiete | mA | 20 | |
| | massimo | | 30 | |
| Caratteristiche generali | | | | |
| Contenitore | | materiale | ABS | |
| Protezione contenitore | | grado | IP3X | |
| Dimensioni (l x p x h) | | mm | 53x21x53 | |
| Temperatura di funzionamento | | °C | -10→+40 | |
| Temperatura di funzionamento | CH30-EL/CH20-EL | °C | | |
| Temperatura di funzionamento | CH10-RM | °C | | |
| Peso | KIT | kg | 0,032 | |

| Accessori | Codice Fracarro | Descrizione |
|----------------|-----------------|---|
| CHBUS | 911031 | Lettore remoto per ampliamento del kit base CHBUS-KIT |
| CH10-BG | 911017 | 1 chiave per ampliamento del kit base CHBUS-KIT |