

Telecomando bi-direzionale 4 pulsanti con ritorno di stato



Il telecomando permette di comandare la protezione intrusione del sistema di allarme e di garantire la protezione delle persone. I pulsanti sono personalizzabili per adattare i comandi alle abitudini dell'utente.

SK702AT

5 anni
Garanzia

Twin
Band®

Caratteristiche tecniche

- 4 pulsanti personalizzabili 4 funzioni
- Utilizzo: portatile (con cordoncino in dotazione)
- Alimentazione: 1 pila al litio manganese 3 V di tipo CR2430:
 - soglia di tensione bassa: 2,15 V - Tipo C
- Autonomia: 3 anni con 8 comandi radio al giorno
- Collegamento radio bidirezionaleTwinBand®:
 - 433,05 - 434,790 MHz, 10 mW max, duty cycle: 10%, Rx: category 2
 - 868 - 870 Mhz, 25 mW max, duty cycle: 0,1%, Rx: category 2
- Temperatura di funzionamento: da -10°C a +50°C
- Indici di protezione meccanica: IP32 (con il guscio di protezione)
- Dimensioni (L x A x P): 70 x 40 x 14 mm
- Peso: 27 g (pila compresa)
- Grado di sicurezza: grado II secondo normativa EN 50131-3
- Classe ambientale: classe II secondo normativa EN 50130-5

Funzioni

- Dotato di funzione blocco del telecomando, permette di impedirne l'utilizzo se non inserendo un "codice" corrispondente a una sequenza di 4 pulsanti. Quando il telecomando è bloccato, premendo un pulsante non si ottiene alcuna trasmissione radio.
- Indicatore a LED consente di visualizzare:
 - la trasmissione radio quando viene premuto un pulsante
 - il ritorno d'informazione dalla centrale d'allarme
 - lo stato della pila.
- Design gradevole, coerente con l'intera offerta di prodotti DAITEM Lynx.