

# TRASMETTITORE PER CONTATTI

› SH271AX di colore bianco

Dotato di contatto reed interno e magnete per installazione diretta su porte e finestre, integra un ingresso a morsetti per la gestione di sensori esterni NA, NC e contatti veloci.

Il reed e l'ingresso sono gestiti in modo indipendente ma identificati dal medesimo indirizzo.

Compresa pila BatLi31

 TwinBand



## DETTAGLI

### Funzioni

- › Supervisione ogni 10 minuti con segnalazione automatica alla centrale dello stato del contatto, della pila e dell'autoprotezione
- › Gestione delle aperture per segnalare all'Utente eventuali contatti rimasti aperti al momento dell'accensione del sistema
- › Funzione "Test" e spia luminosa per verificare:
  - la programmazione delle opzioni di funzionamento
  - la visualizzazione della tolleranza tra magnete e trasmettitore
  - il buon funzionamento
  - il collegamento con la centrale
  - la corretta programmazione
- › Autoprotetto contro l'apertura e il distacco
- › 1 morsetto per sensori esterni NA-NC
  - numero massimo di sensori collegabili: 5
  - lunghezza massima del cavo di collegamento: 10 m
- › Compatibile con sensore per avvolgibili, completo di elettronica contaimpulsi, mod. 940-21X e con tutte le barriere ed i sensori

### Caratteristiche tecniche

- › Trasmissione Radio TwinBand® 400/800 MHz
- › 1 contatto reed integrato
- › Alimentazione: pila al litio BatLi31
- › Autonomia: 5 anni in condizioni di normale uso residenziale
- › Indici di protezione: IP30 e IK04
- › Temperatura di funzionamento: da -10 °C a +55 °C
- › Dimensioni (LxAxP): 26 x 138 x 30 mm
- › Peso con pila: 70 g
- › Compresa pila BatLi31