



senza fili è meglio

Tastiere e telecomandi

Transponder a mani libere per tastiera vocale

SH808AX



Il transponder a mani libere per tastiera vocale SH808AX permette, su segnalazione di un rivelatore definito, di spegnere automaticamente il sistema d'allarme Daitem e-nova e Daitem e-square, evitando anche la digitazione del codice di accesso sulla tastiera con sensore di prossimità SH640AX.

L'accelerometro di cui è dotato gli permette di essere attivo solo quando indossato.

I 2 pulsanti di comando personalizzabili consentono inoltre di controllare direttamente il sistema di allarme. Il transponder a mani libere può essere usato per lo spegnimento automatico quando l'utente rincasa. Questo può poi accendere il sistema utilizzando i pulsanti dalla tastiera quando esce di casa.

Compresi:

- 1 pila al litio da 3 V tipo CR2450 e copripila
- 1 guscio esterno

Compatibile* con 171-21I, 172-21X, 173-21X, 176-21X, SH271AX, SH272AX, SH273AX, SH274AX, SH640AX

**Per verificare se la funzione «compatibilità transponder mani libere» è disponibile sulla versione del prodotto acquistato, consultare il manuale di installazione (SH808AX).*

- Accesso diretto a tutti i pulsanti della tastiera senza l'obbligo di digitare un codice o di passare il transponder SH804AX
- Spegnimento automatico del sistema d'allarme su segnalazione di un rivelatore definito, di movimento o di apertura posizionato al livello della porta di ingresso
- Spegnimento automatico del sistema attraverso una tastiera con sensore di prossimità SH640AX, si può attuare un spegnimento automatico del sistema quando una persona dotata di transponder

+ mostra tutto

- Alimentato da una pila al litio da 3 V tipo CR2450 in dotazione
- Pila e guaina posteriore disponibili a listino (RXA13X)
- Supervisione dello stata della pila da parte della centrale
- Autocontrollo dello stato della pila
- Autonomia:
 - 5 anni per un transponder portato 4 ore al giorno
 - 2 anni se è portato 12 ore al giorno

+ mostra tutto

Altri prodotti della categoria



SH650AX



SH640AX



SH810AX



SH601AX