

FG8MS

Sensore di rottura vetri wireless per Evohome Security

CARATTERISTICHE E VANTAGGI PRINCIPALI

- Esclusiva tecnologia wireless bidirezionale sicura brevettata a 868 MHz Honeywell; maggiore portata (1000 m) e maggiore autonomia della batteria.
- Installazione rapida e semplice; pronto all'uso, non occorrono viti. Indicatore di batteria scarica.

SPECIFICHE DEL PRODOTTO

Lingue supportate:

GB, DE, FR, NL, ES, PT, IT = inglese, tedesco, francese, olandese, spagnolo, portoghese, italiano

- Colore: bianco
- Frequenza: 868 MHz
- Portata di rilevamento: fino a 7,6 m
- Tipo di vetro: vetri in lastre, temperati, laminati, retinati, rivestiti, sigillati e isolanti.
- Modalità test: si
- Protezione anti manomissione: si
- Durata batteria: 7 anni
- Indicatore di batteria scarica: si

CONTENUTO DEL KIT

- 1 sensore di rottura vetri senza fili con batterie, linguetta di isolamento batterie e coperchio con cerniera
- 1 guida rapida all'installazione
- 1 dichiarazione di conformità CE

INSTALLAZIONE

- Riservato all'uso in ambienti interni
- Con foro di fissaggio e coperchio con cerniera

CARATTERISTICHE MECCANICHE E AMBIENTALI

Temperatura:

Funzionamento: Da -10°C a +55°C

Stoccaggio: -20°C a +55°C

Dimensioni: 127 x 77 x 24 mm (AxLxP)

Peso prodotto: 143 g (batterie escluse)



ALIMENTAZIONE

2 batterie al litio CR123 da 3 V

PRESTAZIONI

Interfaccia allarmi:

Frequenza operativa RF:	868 MHz
Portata RF:	1000 m (in campo aperto)
Tempo di supervisione:	18 minuti
Modalità test trasmettitore:	Attivato quando l'unità è alimentata. Si disattiva 10 minuti dopo la chiusura dell'alloggiamento anti manomissione

Modalità test di rottura vetri: Attivata quando l'unità è alimentata, mediante pulsante oppure mediante tester di rottura vetri.

	Si disattiva 5 minuti dopo l'ultimo segnale acustico del tester
Spessore vetro:	Lastre: da 2 mm a 10 mm
Temperato:	da 3 mm a 10 mm
Laminato:	da 3 mm a 14 mm
Retinato:	6 mm
Rivestito:	da 3 mm a 6 mm
Sigillato e isolante:	da 3 mm a 6 mm

Nota: Il vetro deve essere montato su pareti o barriere con una larghezza > 0,9 m

DATI DI IMBALLAGGIO

PRODOTTO SINGOLO

Codice EAN: 5004100969521
Peso confezione: 177 g circa
Dimensioni confezione: 215 x 150 x 40 mm

CONFEZIONE STANDARD

Quantità: 1

Honeywell Srl

Environmental & Energy Solutions
Via Philips, 12
20900 - Monza (MB) - Italy
Tel: 039 2165 1
<http://www.honeywell.it/home>

Prodotto per conto di Honeywell Technologies Sàrl,
Environmental & Energy Solution Division, Rolle, Z.A.
La Pièce 16, Svizzera, da rappresentanti autorizzati Honeywell GmbH
IT0H- 32319437-005A R0416
Soggetto a modifiche senza preavviso
© 2016 Honeywell GmbH

Honeywell