

Codice articolo: 8014-ISR010

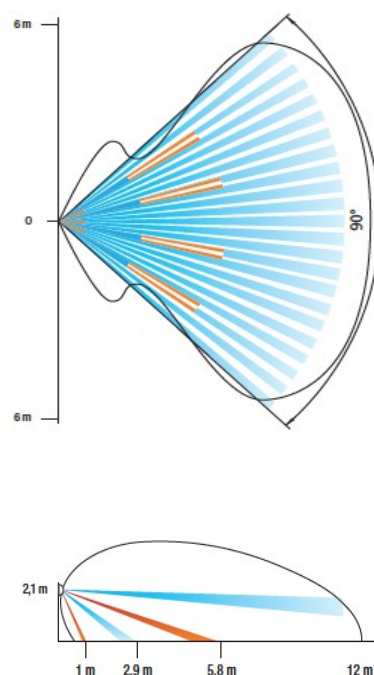
Descrizione del prodotto: Rivelatore Via Radio Volumetrico Doppia
Tecnologia per Interno

Caratteristiche principali: Rivelatore di presenza via radio da interno in doppia tecnologia, microonda più infrarosso, con trasmettente radio FSK 868MHz da abbinare alla ricevente radio universale 8 canali art. 8012-ISA001. Provvisto di snodo in dotazione per fissaggio a parete o a soffitto con bloccaggio metallico. Protetto contro l'apertura può essere protetto anche contro lo strappo, sostituendo lo snodo in dotazione con l'art. 1878-SN-DTA provvisto di antimanomissione.



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Rivelazione: sensore Dual PIR + Microonda 10,525 GHz
- Alimentazione: batteria al litio 3,6 V, 2600 mAh (inclusa)
- Assorbimento in stand-by: 13 µA
- Assorbimento in rivelazione: 25 mA
- Portata di rivelazione: 12 m
- Copertura orizzontale: 90°
- Frequenza radio: 868 MHz
- Modulazione: FSK
- Doppia trasmissione dell'evento (DTE)
- Portata radio: 200 m in aria libera
- Inibizione: 180 s
- Tipo di trasmissione: allarme, sabotaggio, stato batteria, supervisione
- LED: 3 (verde - PIR, giallo - MW, rosso - allarme)
- Sensibilità della MW: regolabile tramite trimmer
- Temperatura di esercizio: + 5°C ÷ + 40°C
- Dimensioni: 71 x 102 x 56 mm
- Peso: 110 g



VERSIONI DISPONIBILI

- **Art. 8072-ISR054:** stesse caratteristiche dell'articolo 8014-ISR010 ma con copertura a tenda.

ACCESSORI DISPONIBILI

- Snodo a parete o a soffitto con sistema di antiasportazione (**art. 1878-SN-DTA**)