



### Rivelatore di movimento wireless Rivelatore combinato PIR e MW JABLOTRON

CODICE: F108942



#### Descrizione del

Il rivelatore di movimento combinato PIR (passive infrared detector) e a microonde di JABLOTRON rileva in modo sicuro e affidabile il movimento delle persone all'interno degli edifici. I falsi allarmi possono essere evitati combinando due sistemi diversi: il sensore PIR rileva i movimenti non autorizzati e viene poi confermato dal sensore a microonde. Il rivelatore invia un messaggio di allarme alla centrale solo quando il movimento rilevato è stato confermato dal sensore a microonde. Il rivelatore comunica in modalità wireless attraverso la centrale. Il modulo è assegnato in modo permanente a un indirizzo e occupa uno spazio nella centrale di allarme JABLOTRON.

#### Caratteristiche:

Rilevatore di movimento affidabile con tecnologia combinata di sensori a infrarossi passivi e a microonde. Quasi nessun falso allarme dovuto alla doppia rilevazione di movimenti non autorizzati  
Ideale per il monitoraggio delle aree di passaggio da mettere in sicurezza all'interno degli edifici  
Protezione intelligente di case, aziende o officine con un solo sistema

#### Dati tecnici

Alimentazione: 1 batteria al litio AA, 3,6 V

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale  
possono differire. Il vostro team FOPPA

Durata della batteria: circa 3 anni

Protocollo di comunicazione: 868 MHz

Portata radio: fino a 300 m (linea di vista diretta)

Campo di rilevamento: 120°/12 m (obiettivo standard)

Obiettivi aggiuntivi: corridoio, tenda, animale domestico

Campo di rilevamento MW/Frequenza MW: da 0,5 a 20 m / 9,35 GHz

Dimensioni (L x P x P): 110 x 60 x 55 mm

Approvazioni: Grado 2, EN 50131-1, EN 50131-2-4, EN 50131-5-3, EN 50131-1: II