

**RIVELATORE A DOPPIA TECNOLOGIA
121-21X****TwinBand**

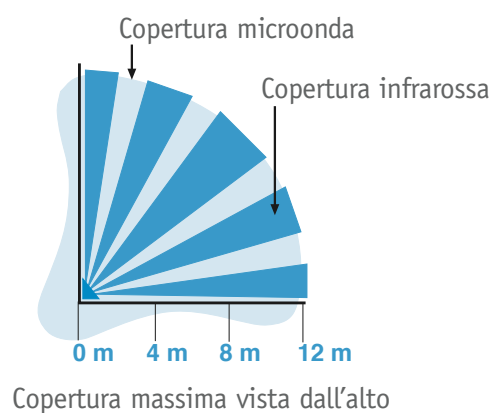
Il rivelatore garantisce la massima sicurezza ed affidabilità grazie ad una tecnologia altamente raffinata. Il prodotto è indicato per la protezione dell'interno dei locali dove è sconsigliato l'utilizzo di soli rivelatori ad infrarossi passivi.

FUNZIONI

- La rivelazione viene effettuata grazie all'associazione di due tecnologie:
 - la rivelazione ad infrarossi passivi analizza la variazione di radiazione infrarossa in ogni occasione di movimento
 - la rivelazione a microonde conferma la rivelazione infrarossa tramite l'analisi della velocità di spostamento di una persona
- Protezione contro rischi incendio e/o rischi congelamento (programmabili)

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Trasmissione Radio TwinBand® 400/800 MHz
- Snodo orientabile autobloccante di alta sicurezza contro i disorientamenti
- Alimentazione:
BatLi25 1 pila al litio 2 X (3,6 V - 2 Ah)
- Dimensioni senza snodo: (LxAxP) 75 x 125 x 65 mm
- Peso (senza snodo) con pila: 208 g
- Temperatura di funzionamento: da + 5 °C a + 55 °C
- Indici di protezione: IP 31 - IK 04

SCHEMA DI RILEVAZIONE

Prendere visione delle modalità di garanzia sul certificato dei singoli prodotti.



Prendere visione dei parametri di consumo sul manuale tecnico dei singoli prodotti.



Primo nella sicurezza "senza fili"