RIVELATORE A DOPPIA TECNOLOGIA 121-21X

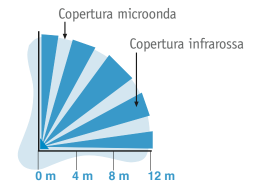
TwinBand

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)

SCHEMA DI RILEVAZIONE



Copertura massima vista dall'alto

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



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



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

