



CATALOGO TECNICO

SISTEMA ANTINTRUSIONE DOMINA SMART

RIVELATORE AD EFFETTO TENDA CON DOPPIO PIR AF965R-DB

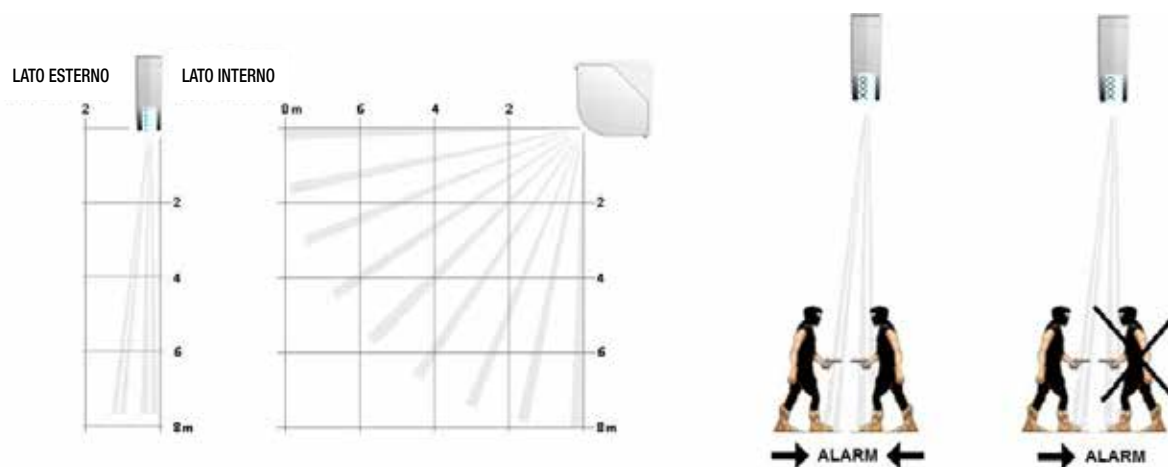
82

AF965R-DB è un rivelatore volumetrico di movimento a doppio PIR (passive infra-red detector). La specifica concezione dell'apparecchio lo rende particolarmente adatto all'installazione in un angolo di porte e finestre per segnalarne l'attraversamento, pertanto costituisce una valida e discreta protezione per qualunque varco.

Caratteristiche tecniche

Alimentazione	1 x CR123 3 V (1,4 Ah)
Corrente assorbita a riposo	< 30 µA
Corrente assorbita in funzionamento	< 55 mA
Autonomia anni - circa	> 3
Supervisione	18 minuti
Trasmissione radio in doppia frequenza	GFSK Dual Band MHz 433,54-433,92; MHz 868,30-868,94
Portata radio in spazio libero, in assenza di disturbi	> 100 m
Isolamento (classe)	III
Classe ambientale in accordo alla EN 50131-2-2, EN 50131-5-3. Grado di Sicurezza 2	III
Temperatura di esercizio	-10 °C ... +40 °C
Dimensioni (LxPxA)	79 x 23 x 79 mm
Peso	160 g
IP	42

DIAGRAMMA DI COPERTURA E FUNZIONALITÀ



Nota: L'allarme avviene attraversando entrambe le barriere create dai sensori IR-P, oppure prima quella esterna, poi quella interna (non il contrario).



AF965R-DB

AF965R-DB

Rivelatore perimetrale radio dual band a doppio sensore PIR e antiaccecamento. L'allarme avviene attraversando entrambe le barriere create dai PIR, oppure prima quella esterna, poi quella interna (non il contrario): le due possibilità sono selezionabili in funzione dell'utilizzo. Portata 8 m. Classe ambientale III (esterno riparato). Batteria: 1xCR123 inclusa. Colore RAL 9016. Dimensioni: 79x23x79 mm.

INFORMAZIONI PER UNA CORRETTA INSTALLAZIONE

