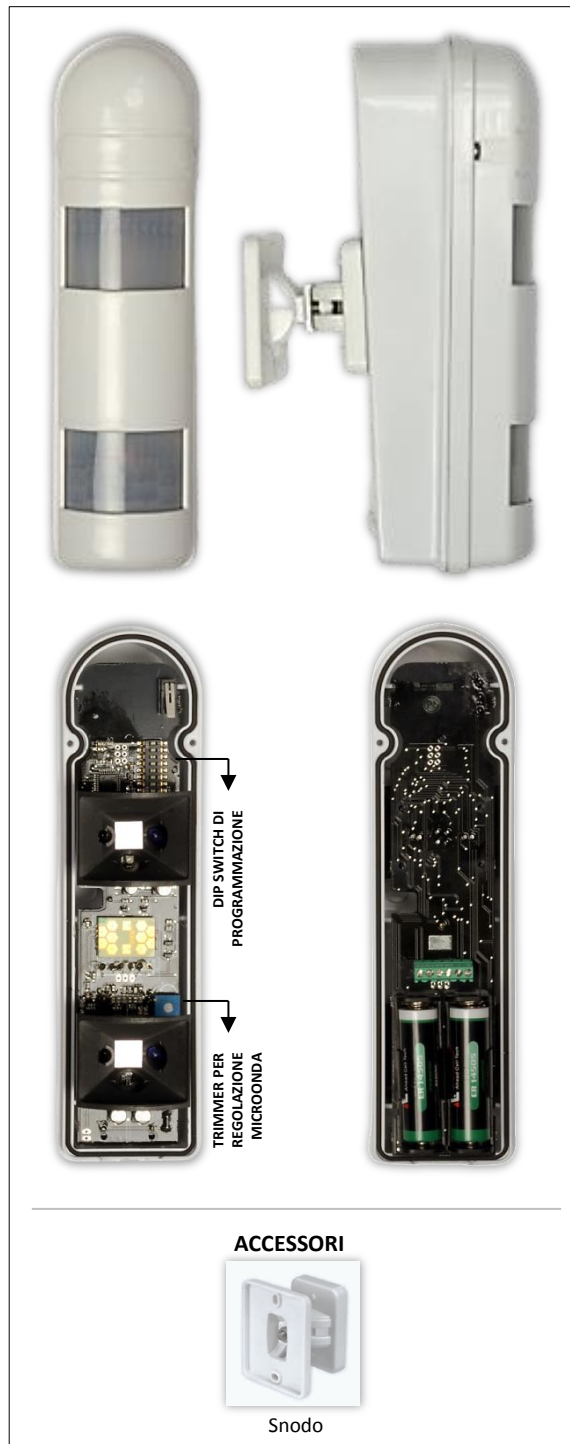


PATROL WS DT

**SENSORE A TRIPLA TECNOLOGIA DA ESTERNO A BASSO ASSORBIMENTO
COMPATIBILE CON QUALSIASI TRASMETTITORE RADIO**

Disponibile nei colori bianco e marrone

PATROL WS DT è stato progettato per fornire una protezione perimetrale esterna creando una barriera orizzontale a più fasci che permette di anticipare l'intrusione. Copre un'area fino a 9 metri con un angolo di rilevamento di circa 90°.
PATROL WS DT è dotato della funzione «Pet Immune», in questa modalità il passaggio di un animale sotto il sensore non viene rilevato.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione: 2 batterie al Litio 3,6 Vdc - 2,6 Ah

Consumo: 60 µA a riposo - 40 mA in allarme

Autonomia batteria: 3 anni (sistema anti-accecamento disabilitato)
I consumi e l'autonomia sono stati calcolati a modulo radio non alimentato dal sensore.

Portata massima: 9 m - 90°
IMPORTANTE: il sensore rileva le differenze di temperatura tra un oggetto in movimento e la temperatura dello sfondo della zona di protezione. Se l'oggetto non si muove, il rilevatore non può rilevarlo. Inoltre, la temperatura dell'oggetto e la temperatura ambiente può influenzare il range di misurazione.

Modello di lente: Fresnel

Frequenza microonda: 24.000 - 24.250 Ghz

Temperatura di lavoro: -20° C at + 70° C

Contatto antiapertura: meccanico (interno)

Dispositivo antistrappo: accelerometro
Tempo di intervento: 9 secondi

Dispositivo antiaccecamento: infrarossi attivi
Tempo di intervento: 3 minuti

Funzione «Pet Immune»

Umidità: max. 95% (senza condensa)

Dimensioni: 200 x 65 X 45 mm – Peso: 100 gr

Grado di protezione: IP65

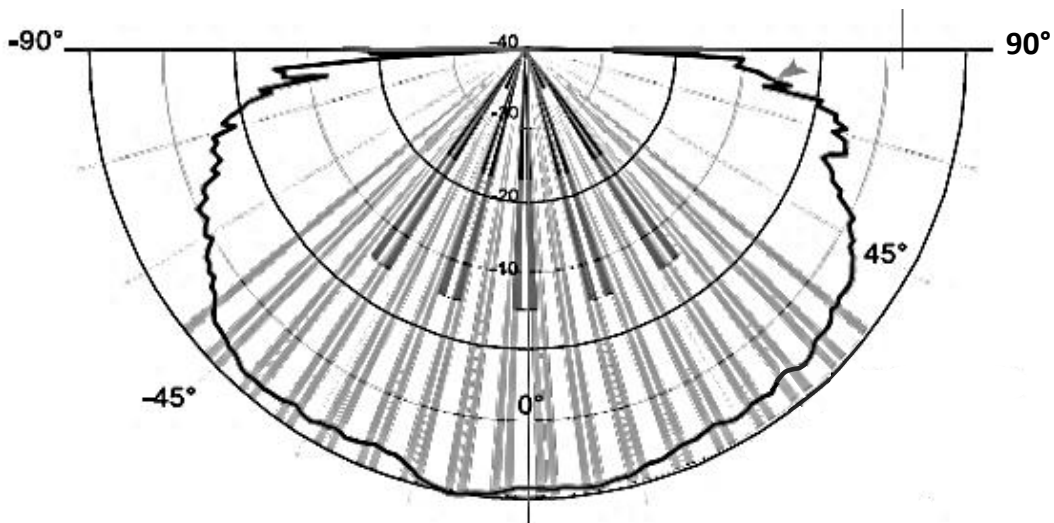
ACCESSORI



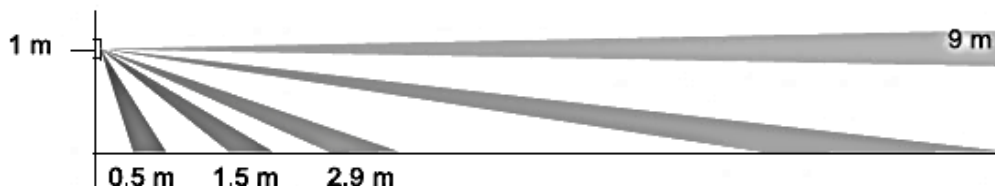
Snodo

AREA DI RILEVAMENTO MW E IR

TOP VIEW

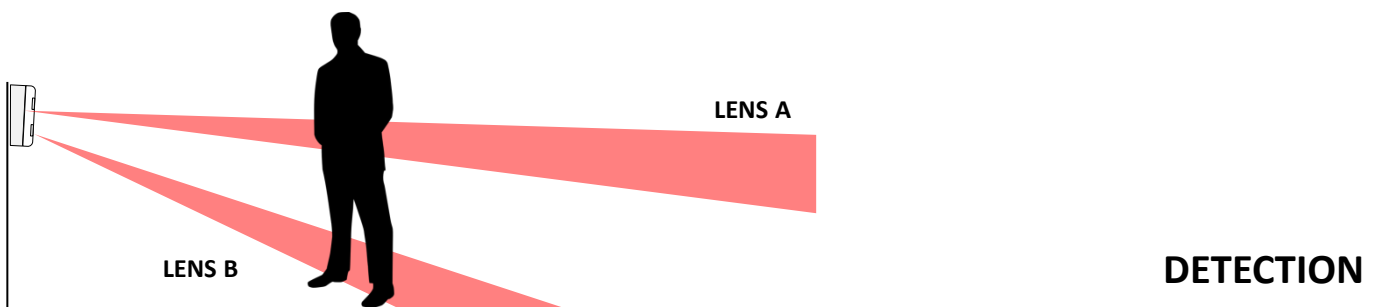
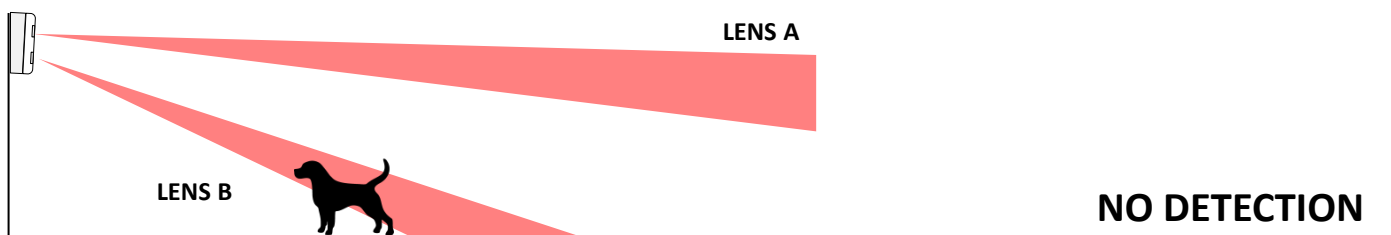


SIDE VIEW



MODALITA' PET IMMUNE

PATROL WS DT ha due lenti, la prima offre una visuale parallela al suolo (lente A) mentre l'altra (lente B) è inclinata verso il basso. Nella modalità «Pet Immune» il passaggio di un animale sotto la lente B non viene rilevato. Per abilitare la modalità «Pet Immune» impostare il sensore in AND (vedere il manuale).



MITECH® srl

Uffici:
Via Roncaglia, 14
20146 Milano – Italy

Produzione:
Via Ramazzone, 23
43010 Fontevivo (PR) – Italy

Tel.: +39 02.48006383
Fax: +39 02.48025620
tech@mitech-security.com



www.mitech-security.com