

CARATTERISTICHE TECNICHE

SENSORE	Sensore doppia tecnologia (infrarosso passivo & microonda)
FUNZIONE AND	Funzionamento in AND a prevenzione dei falsi allarmi
MONTAGGIO	2-3m di altezza A parete o a filo parete con staffa a "L" (Inclusa) Con snodo (accessorio non incluso) ad angolo, a parete
GRADO DI PROTEZIONE IP	IP65 (in esterno o interno)
FREQUENZA MW	Microonda in banda K 24 GHz sempre attiva
PORTATA MASSIMA IR	Portata regolabile IR da 0 a 10m PIR LIMITER incluso per aggiustare l'angolo del sensore PIR
PORTATA MASSIMA MW	Portata regolabile MW da 0 a 10m
APERTURA IR	80° verticale - 6° orizzontale
APERTURA MW	80° verticale - 30° orizzontale
FUNZIONI	Funzione e uscita ANTI-MASKING IR E MW configurabili Immunità RF PET IMMUNITY (10kg); INSECT IMMUNITY Elaborazioni segnali digitali su PIR e MW
AUTOCOMPENSAZIONE	Auto-compensazione termica e accecamento
TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO	-20°C/+65°C
FUNZIONE SECURITY	AND + OR CONTA IMPULSI
ALIMENTAZIONE	Due batterie al Litio 3,6V 2.7Ah
AUTONOMIA	Durata media minima 2 anni
FUNZIONE ENERGY	Risparmio energetico (durata fino a 3 anni con 3000 allarmi al giorno)
TAMPER	Uscita tamper combinata antistrappo e anti-rimozione
CONDIVISIONE ALIMENTAZIONE TX RADIO	Uscita configurabile 3-3.6V per alimentazione al TX radio
DIMENSIONI	NAT WS FLAT: 150x60x80 mm NAT WS: 150x60x100 mm
DIMENSIONI MAX TX RADIO	NAT WS FLAT: 18x48x107 mm / 18x32x107 mm / 18x20x113 mm NAT WS: 21x48x107 mm / 26x32x107 mm / 26x20x113 mm
GARANZIA totale	2 anni

 **POLITEC**

Protezioni perimetrali

*Rivoluziona il mondo della
protezione perimetrale passiva*

NEW

MW

MICROONDA

sempre attiva 24h / 24h



Antimasking MW e IR
sempre attivo 24h / 24h



Wireless



TX Radio universale



IP65
Interno ed Esterno



Batterie a basso consumo incluse
No STAND-BY



PET Immunity
INSECT Immunity

NAT WS SENSOR

Rilevatore doppia tecnologia ad effetto tenda
per esterno con portata regolabile 0-10m



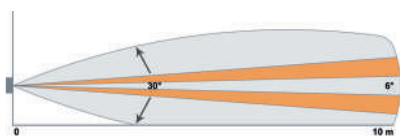
MADE IN ITALY

NAT WS SENSOR



NAT WS SENSOR è il nuovo sensore di Politec che si differenzia per la presenza di MW e IR sempre attive, 24 ore su 24, questa caratteristica rende il sensore unico e assicura una protezione completa e sempre efficace. MW e IR, sono entrambi dotati di antimasking, sempre attivo, in grado di rilevare qualsiasi tentativo di manomissione. NAT WS SENSOR è un rilevatore a tenda a doppia tecnologia a basso assorbimento, progettato per la protezione perimetrale di porte, finestre, balconi e facciate. NAT WS SENSOR può alloggiare al suo interno tutti i modelli di TX radio in commercio, ciò lo rende un sensore wireless universale.

AREA DI COPERTURA

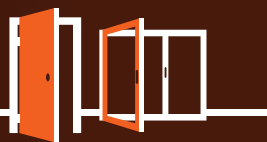


VISTA DALL'ALTO

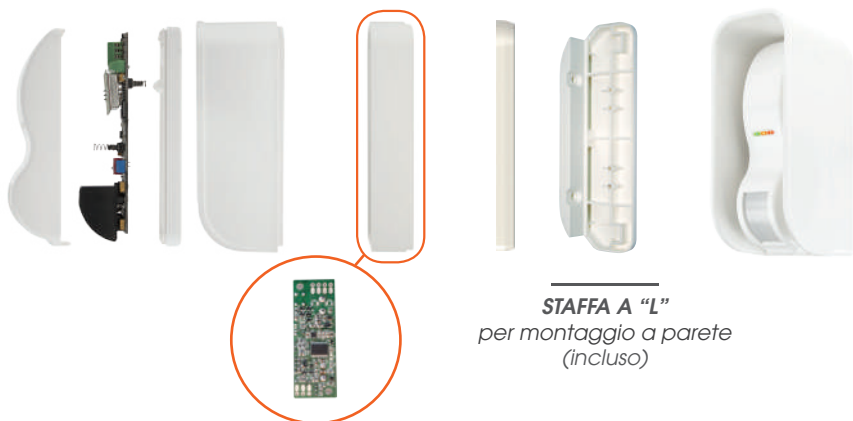


VISTA LATERALE

RILEVATORE DOPPIA TECNOLOGIA AD EFFETTO TENDA PER ESTERNO



NAT WS FLAT



STAFFA A "L"
per montaggio a parete
(incluso)

NAT WS



STAFFA A "L"
per montaggio a parete
(incluso)

ACCESSORI

SNODO REGOLABILE NAT BR

Orientamento orizzontale 0°-180°

Orientamento verticale 0°-30°

