

✓ IR PASSIVO VISONIC DA ESTERNO - PORTATA 12 mt. (FILARE)

| | |
|-----------------|---|
| IRP20EXT | Sensore IR passivo VISONIC a 8 raggi su 3 fasci con tecnologia a specchio e ANTIMASKING (versione filare) |
|-----------------|---|



Aumenta l'efficacia dei tuoi impianti filari grazie al nuovo sensore per esterno con OCTA-PIR® brevettato da VISONIC.

a 8 raggi infrarossi indipendenti e funzionante in configurazione QUAD effettiva con sistema di riconoscimento del movimento di corpi (TMR®) per ogni singolo raggio.

Questo nuovo sofisticato sensore per esterno con **Tecnologia a Specchio** (Obsidian Black Mirror® Technology) è realmente in grado di distinguere la presenza di un intruso dal movimento di alberi o cespugli.

8 RAGGI INFRAROSSI indipendenti disposti su 3 fasci a diverse altezze per una sicurezza in esterno al massimo livello con copertura fino a 12 mt.

Questo sensore è dotato inoltre di una protezione speciale contro gli agenti atmosferici come neve, pioggia, polvere, vento e luce solare diretta.

DAY&NIGHT - possibilità di funzionamento giorno/notte o solo notte.

ANTIMASKING - sistema antimascheramento intelligente in grado di riconoscere l'effettivo tentativo di copertura del sensore, ad esempio con uno spray, rispetto alla presenza di gocce di pioggia o umidità che si possono naturalmente depositare sul sensore.

IMMUNE AGLI ANIMALI - Sensore immune agli animali fino a 18 Kg. di peso.

STAFFA INTEGRATA - con possibilità di regolazione orizzontale e verticale.

- Copertura: 12 mt. - 90°
- Tecnologia di rilevazione: 8 raggi infrarossi indipendenti in configurazione QUAD
- Immune agli animali: fino a 18 Kg.
- ANTIMASKING: SI
- Alimentazione: 12Vcc
- Assorbimento: 15 - 70 mA max
- Uscita allarme: NC 100 mA / 30 V
- Uscita guasto e antimasking: NC
- Uscita tamper: NC 50 mA / 30 V
- Montaggio: a parete
- Altezza di montaggio: da 1,5 a 3 mt.
- Regolazione verticale: da 0° a 10° con step di 2,5°
- Regolazione orizzontale: da -45° a +45° con step di 5°
- Dimensioni: 157x147x124 mm.
- Peso: circa 600 gr.
- Costruzione: ABS
- Colore: bianco e grigio

SENSORI ALL'INFRAROSSO



MASSIMA SICUREZZA ANCHE IN ESTERNO CON IL NUOVO SENSORE IRP20EXT



Nuovissimo INFRAROSSO per ESTERNO con 8 fasci indipendenti su 3 livelli