



**IR180EAM**

**SENSORE TRIPLO IR DA ESTERNO, 180°, ANTIM.**



Sensore filare da esterno per protezione perimetrale. Sei testine PIR (due frontali, due laterali DX, due laterali SX). Zone laterali a tenda con portata fino a 12m per lato. Zona di rilevazione frontale con apertura a 180° e rilevazione fino a 8m. Tamper con accelerometro, funzione test con buzzer ed indicatore luminoso indipendente per ciascun lato. Tecnologia antimascheramento. Resistenza all'impatto IK10, grado IP54. Altezza di installazione da 100 a 140 cm.



## IR180EAM

# SENSORE TRIPLO IR DA ESTERNO, 180°, ANTIM.

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Tipologia	Sensore infrarosso da esterno
Tipo di rilevazione	PIR (quattro testine laterali + due frontali)
Tecnologia antimascheramento	Sì
Effetto tenda	Sì
Regolazione sensibilità infrarosso	Sì
Logica sensori	AND/OR
Tempo di warm up	90s
Led	Uno di test per ogni testina più led allarme
Tamper	Sì
Compensazione automatica della temperatura	Sì

### CARATTERISTICHE HARDWARE

Colore del prodotto	Bianco
Temperatura di funzionamento (°C)	-40 ÷ 70
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95
Altezza (mm)	190
Larghezza (mm)	85
Profondità (mm)	75
Montaggio a parete	Sì
Utilizzo in ambienti esterni	Sì
Grado di protezione IP	IP54
Resistenza all'impatto	IK10

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione di alimentazione	12VDC
Assorbimento massimo di corrente (mA)	15
Corrente assorbita in stand-by (µA)	13