
WXI-R - Detector PIR vía radio panorámico 180° para exteriores



Precio: 283.3984€

SKU: WXI-R

Link: <https://mundicam.atic.blue/productos/intrusion-alarmas/deteccion-perimetral/barreras-infrarrojos/wxi-r/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Barreras Infrarrojos, Detección Perimetral, ? INTRUSIÓN

Etiquetas: Optex

Detector PIR vía radio panorámico 180° de la serie WX Infinity para exteriores
Alcance ajustable hasta 12m, 180°
Detección de lados derecho e izquierdo independientes
Lógica de procesado avanzado SMDA
14 pares de zonas de detección horizontales y 2 capas verticales
Rango de detección izquierdo/derecho ajustable en 5 niveles
Sensibilidad ajustable en 3 niveles
Salida de alarma izquierda, derecha y salida de fallos/tamper contra sabotaje
IP55
Autoalimentado por pilas de litio.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Detector PIR vía radio panorámico 180° para exteriores

Incluye compartimento posterior protegido para alojar el transmisor vía radio

Compatible con la mayoría de fabricantes de transmisores vía radio (no incluido)

Método de detección: Infrarrojo pasivo

Ángulo de cobertura de 180°

14 pares de zonas de detección horizontales y 2 capas verticales

Alcance ajustable entre 2,5 y 12 metros

Velocidad de detección de 0,3 a 2 m/s

Rango de detección izquierdo/derecho ajustable de modo independiente en 5 niveles

Sensibilidad ajustable en 3 niveles

Lógica de procesado avanzado SMDA

Altura de montaje de 0,8 ~ 1,2 metros

Relé de alarma izquierdo: NC/NA (switch de estado sólido, 10V CC, 0,1A)

Relé de alarma derecho: NC/NA (switch de estado sólico, 10V CC, 0,1A)

Salida de fallo: NC/NA (switch de estado sólico, 10V CC, 0,1A)

Salida de sabotaje: Salida compartida con la salida de fallo

Alimentación: 3V ~ 3,6V CC (pilas de litio) /15 µA ~ 4 mA a 3V

Temperatura de funcionamiento de -30°C ~ +60°C

Humedad relativa de hasta 95%

Grado de protección IP55

Montaje en pared o poste

Dimensiones: 200 (Al) x 81,5 (An) x 119,2 (Fon) mm

Peso: 600 g