
DS-PDCL12-EG2-WE - Detector PIR de techo vía radio de la serie AXPRO



SKU: DS-PDCL12-EG2-WE

Link: <https://www.mundicam.com/productos/intrusion-alarmas/detectores/detectores-via-radio/ds-pdcl12-eg2-we/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2344

Categorías: INTRUSIÓN, Detectores Vía Radio

Etiquetas: AXPRO, HIKVISION

Detector PIR de techo vía radio de la serie AX PRO

Alcance de detección de 12 metros, 360°

Procesamiento avanzado de señales digitales y óptica 3D (Smart Environmental Control)

Configuración remota a través de la aplicación

Método de inscripción múltiple y diseño de fácil instalación

Se alimenta con una pila de litio CR123A

Duración de la pila de hasta 5 años

Salto de frecuencia contra interferencias para una transmisión fiable

Alcance vía radio de 1600 metros desde el HUB de control.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Rango de detección de 12 metros
- Ángulo de detección de 360°
- 172 zonas de detección
- Velocidad de detección de 0,3 ~ 2m/s
- Dos niveles de sensibilidad
- Filtro de luz blanca de 6500 lux
- Compensación digital de temperatura

-
- Protección de zona cero
 - Procesamiento digital
 - Óptica sellada
 - Protección antisabotaje frontal y trasera
 - Indicador de temperatura ambiental
 - Indicador de intensidad de la señal
 - Tecnología de transmisión inalámbrica Tri-X
 - Transmisión vía radio bidireccional
-
- Frecuencia de transmisión 868MHz
 - Encriptado AES-128
 - Rango de transmisión de 1,6 km en campo abierto
 - Soporta salto de frecuencia
 - Método de enrolamiento por Encendido, ID remota y código QR
 - Alimentado con 1 pila CR123A de 3V
 - Vida útil de la pila de hasta 5 años (20 activaciones al día)
 - Temperatura de almacenamiento de -20°C ~ +60°C
 - Temperatura de funcionamiento de -10°C ~ +55°C
 - Humedad relativa del 10% ~ 90%
 - Ambiente de instalación interior
 - Altura de instalación de 2,4 ~ 4 metros
 - Dimensiones: Ø101,2 x 32,9 (Al) mm
 - Peso: 109,5 g