

ARD2251E-W2(868V) - Detector PIRCAM vía radio de exterior para Sistemas de alarma Dahua Airshield



Precio: 284.4598€

SKU: ARD2251E-W2(868V)

[Link: https://mundicam.atic.blue/productos/intrusion-alarmas/deteccion-perimetral/detectores-exterior/ard2251e-w2868v/](https://mundicam.atic.blue/productos/intrusion-alarmas/deteccion-perimetral/detectores-exterior/ard2251e-w2868v/)

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Detectores PIR Exterior, Detectores PIRCAM, ? INTRUSIÓN

Etiquetas: Airshield, dahua, Novedad

Detector PIRCAM vía radio de Dahua
Detección PIR + Microondas de 15 metros,
90°3 niveles de sensibilidad
Óptica de 110°, iluminación IR de 15 metros
Resolución 1280x960, 2 ips
Antimascotas de ?40 kg
Salto de frecuencia y comunicación
bidireccional
Actualización en la nube
Protección IP66

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Función

Luz indicadora

1 x indicador de alarma verde

Botón

1 x interruptor de encendido;

1 x interruptor de ajuste del rango de detección

Actualización remota

Actualización de la nube

Detección de batería baja

Sí

Manosear

Alarma de manipulación

Detección de movimiento

Sí

Técnico

PIR + Microondas

Modo de detección

PIR: 3 niveles ajustables

Sensibilidad

Ángulo: 90°

Rango de detección

Alcance: 15 m (49,21 pies), la altura de instalación es de 1 m (3,28 pies)

Velocidad de detección

0,3 m/s–2 m/s

Frecuencia de microondas

24 g

Nivel de inmunidad de las mascotas <80 cm (2,62 pies), aproximadamente 40 kg (88,19 libras)

Nivel de resistencia a la luz blanca 10.000 lux

Anti-enmascaramiento

Sí

Compensación de temperatura digital bidireccional	Sí
Guión	Al aire libre, en interiores
Corriente de funcionamiento	20 uA
Corriente de alarma	Sin cámara: 26 mA (promedio); 250 mA (máximo) Con cámara de noche: 380 mA (promedio); 1,5 A (máximo)
Inalámbrico	
Frecuencia portadora	868,0 MHz–868,6 MHz
Potencia del transmisor (PIRE)	Límite de 25 mW
Mecanismo de comunicación	De dos vías
Distancia de comunicación	RF: Hasta 1.600 m (5.249,34 pies) en espacio abierto
Modo de cifrado	AES128
Salto de frecuencia	Sí
General	
Fuente de alimentación	CR123Ax4
Duración de la batería	Sin cámara: 5 años (activa 10 alarmas al día) Con cámara: 3,5 años (activa alarmas dos veces por semana)
Temperatura de funcionamiento	De –25 °C a +60 °C (de –13 °F a +140 °F)
Humedad de funcionamiento	10%–90% (humedad relativa)
Dimensiones del producto	211 mm × 106 mm × 94 mm (8,31" × 4,17" × 3,7")
Altura de instalación	0,8 a 1,3 m
Peso neto	651 gramos (1,44 libras)
Peso bruto	890 gramos (1,96 libras)
Instalación	Montaje en pared, montaje en poste
Material de la carcasa	PC + GF
Protección	IP66
Certificaciones	ESTE
Nivel anticorrosión	Protección básica
Temperatura de almacenamiento	De –25 °C a +60 °C (de –13 °F a +140 °F)
Dimensiones del embalaje	251 mm × 116 mm × 119 mm (9,88" × 4,57" × 4,69")