

DHI-ARD1233-W2

Detector PIR inalámbrico



- Función de inmunidad de mascotas.
- Compensación automática de temperatura.
- Ajuste de sensibilidad de 3 niveles.
- Alarma de batería baja.
- Antimanipulación.
- Medición de temperatura.
- La función de salto de frecuencia y la tecnología de comunicación bidireccional garantizan la estabilidad de la comunicación.
- Actualización en la nube y recuperación automática de errores de actualización.

Resumen del sistema

El detector PIR inalámbrico es un detector de movimiento inalámbrico que puede detectar si hay un ser humano moviéndose alrededor del detector. Puede detectar humanos o animales grandes que invaden el área armada y proporciona notificaciones oportunas de eventos de alarma, actuando como un mecanismo de monitoreo.

Escena

Aplicado principalmente para villas, tiendas, apartamentos, etc.

Especificación técnica

Puerto

Luz indicadora	1 × indicador de alarma verde
Botón	1 × botón de encendido

Función

Alarma de manipulación	Sí
Actualización remota	Actualización en la nube
Búsqueda	Detección de intensidad de señal
Modo de prueba	Sí
Alarma de batería baja	Sí

Inalámbrico

Frecuencia de carga	433,1 MHz-434,6 MHz
Distancia de comunicación	Hasta 1.200 m (3.937,01 pies) en un espacio abierto
Mecanismo de comunicación	bidireccional
Modo de encriptación	AES128

Salto de frecuencia	Sí
---------------------	----

General

Fuente de alimentación	batería CR123A
El consumo de energía	máx. 75 mW
Temperatura de funcionamiento	- 10 °C a +55 °C (+14 °F a +131 °F) (interior)
Humedad de funcionamiento	10%-90% (HR).
Dimensiones del producto	104,0 mm × 60,0 mm × 50,0 mm (4,09" × 2,36" × 1,97") (Largo × Ancho × Alto)
Dimensiones del embalaje	135,0 mm × 98,5 mm × 56,8 mm (5,31" × 3,88" × 2,24") (largo × ancho × alto)
Instalación	montaje en pared
Peso neto	100 g (0,22 libras)
Peso bruto	170 g (0,37 libras)
Certificaciones	CE
Duración de la batería	4 años
Caja	PC + ABS

Temperatura

Rango de medición	- 15 °C a +65 °C (+18,8 °F a +149 °F) (interior)
Precisión de medición	± 1 °C (± 33,8 °F)
Resolución	1 °C (33,8 °F)

Especificación

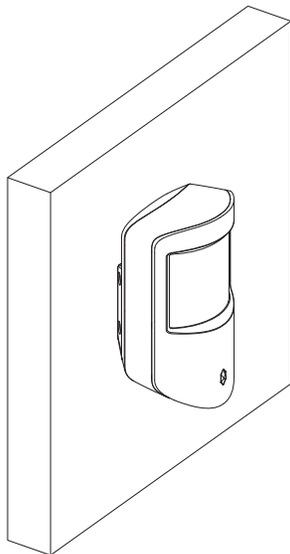
Modo de detección	PIR
Sensor	Sensor PIR de bajo ruido de dos elementos

Rango de detección	12 m (39,37 pies) (90°) con una altura de instalación de 2,2 m (7,21 pies)
Velocidad de detección	0,3 m/s-3 m/s (0,98 pies/s-9,84 pies/s)
Nivel de alarma de mascotas	≤ 18 kg (39,68 libras)
Nivel de inmunidad de mascotas	6500 lux
Compensación de temperatura digital bidireccional	Sí, sin atenuación de la distancia de detección en alta temperatura
Sensibilidad	3 niveles ajustables

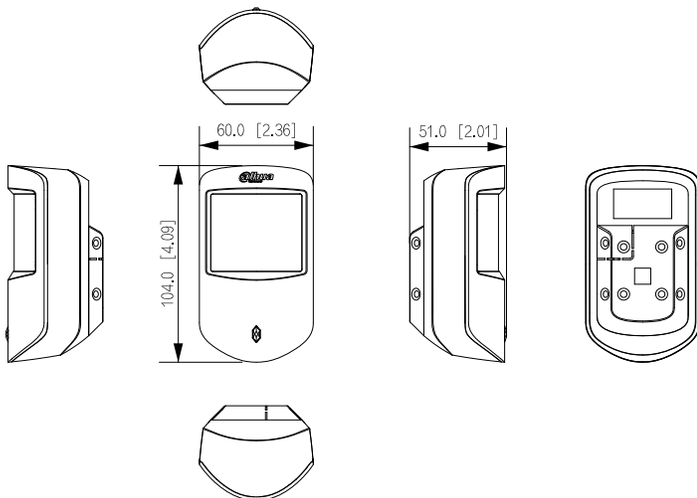
Información sobre pedidos

Tipo	Modelo	Descripción
Detector PIR inalámbrico	DHI-ARD1233-W2	Detector PIR inalámbrico

Instalación



Dimensiones (mm [pulgadas])



Solicitud

