

# DHI-ARD324-W2(S)

Detector de puerta inalámbrico Plus



#### Resumen del sistema

Wireless Door Detector Plus detecta el estado de puertas y ventanas, reconociendo cuándo se están abriendo, golpeando e inclinando. Puede conectarse con detectores cableados en una de 3 formas: normalmente abierto, normalmente cerrado y pulso. Fácil de instalar y usar, todas las configuraciones se pueden realizar a través de la APP.

# Especificación técnica

De	entrac	la y	sa	ida

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
Función		
Luz indicadora	1 × indicador de alarma verde	
Botón	1 × interruptor de encendido	
Actualización remota	Actualización en la nube	
Detección de batería baja	Sí	
Manosear	Sí	
Rango de medición (Temperatura)	Interior: –15 °C a +65 °C (+5 °F a +149 °F)	
Precisión de medición	±1 °C (±1,8 °F)	

#### Técnico

Sensor	Acelerómetro triaxial, interruptor de láminas	
Distancia de movimiento	< 40 mm (1,57")	
Modo de prueba	Sí	
Guión	Puertas no metálicas	
Corriente de funcionamiento	12 uA	
Corriente de alarma	2,3 mA	

- $\cdot$  Muestra la temperatura del entorno circundante y admite la alarma de sobrecalentamiento.
- · El salto de frecuencia y la tecnología de comunicación bidireccional aseguran que la comunicación sea estable.
- · Admite la actualización en la nube y se restaura automáticamente cuando falla la actualización en la nube.
- · Admite detección de interferencias y encriptación de comunicaciones.
- $\cdot$  Admite detección de inclinación y golpes, y genera alarmas cuando ocurre el evento.

#### Inalámbrico

Frecuencia de carga	433,1 MHz-434,6 MHz	
Mecanismo de comunicación	bidireccional	
Distancia de comunicación	Hasta 1000 m (3280,84 pies) en un espacio abierto	
Modo de encriptación	AES128	
Salto de frecuencia	Sí	

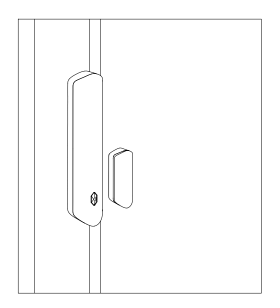
#### General

Fuente de alimentación	CR123A × 1
Duración de la batería	Si se activa dos veces al día con una eficiencia de la batería del 70 %: 3 años (El tipo de entrada externa es NO) 1,5 años (El tipo de entrada externa es NC)
El consumo de energía	104 mW
Temperatura de funcionamiento	Interior: -10 °C a +55 °C (+14 °F a +131 °F)
Humedad de funcionamiento	10%-90% (HR)
Temperatura de almacenamiento	– 10 °C a +55 °C (+14 °F a +131 °F)
Humedad de almacenamiento	10%-90% (HR)
Dimensiones del producto	100,2 mm × 20,8 mm × 20,3 mm (3,94" × 0,82" × 0,80")
Dimensiones del embalaje	135,0 mm × 98,5 mm × 27,8 mm (5,32" × 3,87" × 1.09")
Peso neto	70 g (0,15 libras)
Peso bruto	115 g (0,25 libras)
Instalación	Soporte de montaje
Material de la carcasa	PC + ABS
Certificaciones	CE

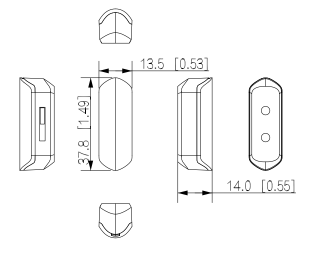
# Detector de puerta inalámbrico Plus | DHI-ARD324-W2(S)

Información sobre pedidos				
Tipo	Número de parte	Descripción		
Puerta inalámbrica Detector	DHI-ARD324-W2(S)	Detector de puerta inalámbrico Plus		

### Instalación



# Dimensiones (mm [pulgadas])



# Solicitud

