

DHI-ARD821-W2

Botón de pánico inalámbrico



- Comunicación RF bidireccional.
- Proporciona múltiples colores LED para indicar diferentes estados.
- Actualización en la nube y recuperación automática de errores de actualización.
- Ofrece prevención de prensa accidental.
- Duración de la batería de hasta 5 años si se usa dos veces por semana.
- Clasificación IP54.

Resumen del sistema

Altamente intuitivo, el botón de pánico inalámbrico admite múltiples tipos de alarmas para cumplir con una amplia variedad de escenarios, activando alarmas de intrusiones, incendios, fugas de gas y más. También se puede usar para notificar al centro de monitoreo y a sus seres queridos que necesita ayuda médica, dándoles la oportunidad de acudir en su ayuda. Los avisos de eventos de alarma se envían al centro de monitoreo para garantizar una respuesta rápida y a usted para mantenerlo actualizado.

Escena

El botón de pánico inalámbrico es ideal para usar en apartamentos, villas, edificios de oficinas, tiendas y más.

Especificación técnica

Función

Luz indicadora	1 para múltiples estados (emparejamiento, comunicación y más)
Actualización remota	Actualización en la nube
Botón	1
Intensidad de señal	Sí
Detección de batería baja	Sí
Pantalla de nivel de batería	Muestra el nivel de batería en la aplicación

Inalámbrico

Frecuencia de carga	433,1 MHz-434,6 MHz
Distancia de comunicación	Hasta 1.300 m (4.265,09 pies) en un espacio abierto
Mecanismo de comunicación	bidireccional
Modo de encriptación	AES128
Salto de frecuencia	Sí

General

Temperatura de funcionamiento	- 10 °C a +55 °C (+14 °F a +131 °F) (interior)
Humedad de funcionamiento	10%-90% (HR)
Modelo de batería	CR2032
Duración de la batería	5 años (si se usa dos veces por semana)
Dimensiones del producto	55 mm × 36 mm × 14,2 mm (2,17" × 1,42" × 0,56") (Largo × Ancho × Alto)
Dimensiones del embalaje	95 mm × 59,5 mm × 30,5 mm (3,74" × 2,34" × 1,20") (Largo × Ancho × Alto)
Instalación	Montaje en pared; portátil
Peso neto	18 g (0,04 libras)
Peso bruto	48 g (0,11 libras)
Certificaciones	CE
Material de la carcasa	PC + ABS
Proteccion	IP54

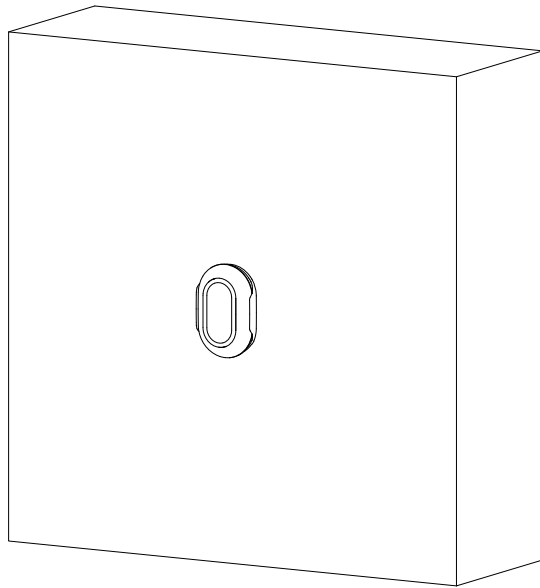
Técnico

Corriente de funcionamiento	28mA
Modo de prueba	Sí

Información sobre pedidos

Tipo	Número de parte	Descripción
Botón de pánico inalámbrico	DHI-ARD821-W2	3 tipos opcionales: Botón de pánico inalámbrico, Botón de pánico inalámbrico (con correas) y Botón de pánico inalámbrico (con soporte)

Instalación



Solicitud



Centro de alarmas



RF433



Botón de pánico inalámbrico

Dimensiones (mm [pulgadas])

