

Como conectar sensor de apertura con central de alarma

Los nuevos sensores de apertura deben agregarse a la central de alarma para que sean reconocidos.

Para realizar esta función sigue las instrucciones de tu central de alarma

Especificaciones

Alimentación: AA batería / DC 1.5V

Consumo en reposo: $\leq 25\mu\text{A}$

Consumo en alarma: $\leq 70\text{mA}$

Distancia con central de alarma: $\leq 150\text{m}$ (en espacios abiertos)

Frecuencia inalámbrica: FHSS / 433MHz

Temperatura / Humedad entorno: -10°C - 55°C / $\leq 80\%$ (no condensado)

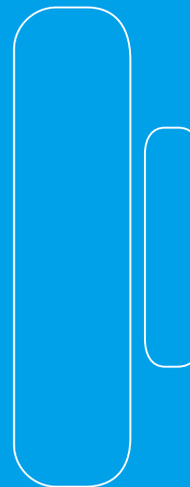
Tamaño (Largo x Ancho x Alto):

Parte electrónica 24.5 x 96.5 x 19.5 mm

Parte magnética 14 x 48 x 11 mm

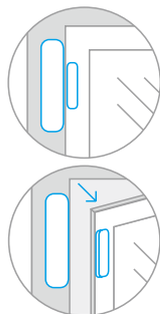
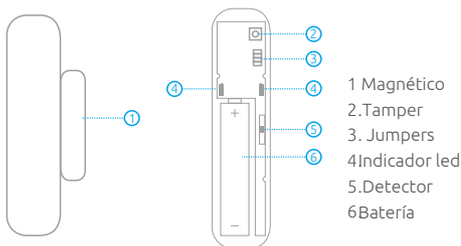
Sensor apertura puertas ventanas inalámbrico

Manual de usuario



Funciones:

El sensor de puertas-ventanas puede instalarse en puertas, ventanas, armarios y otros objetos que puedan abrir y cerrarse. El sensor emitirá una señal al panel central cuando ambas partes se separen entre sí. Incluye una función de tamper para activarse si el sensor se manipula



Tamper: Si un intruso intenta abrir o mover el sensor mientras que está encendido, el sensor emitirá una señal de alarma a la central

Jumpers: Sigue las instrucciones de tu sistema de alarma para si fuese necesario configurar estos jumpers. Por defecto el sensor está configurado en la zona 1

Funcionamiento



LED parpadea una vez :

La puerta o ventana ha sido abierta y el sensor ha emitido una señal a la central de alarma o se ha producido una alarma por tamper.



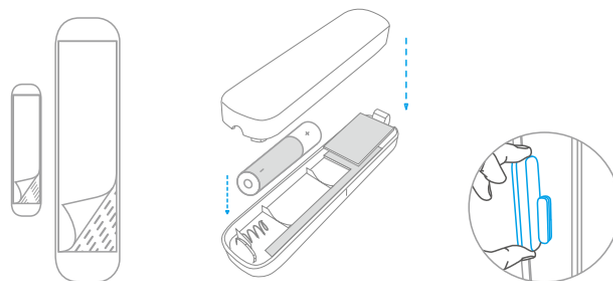
LED parpadea una vez cada 3 segundos

Indicador baja batería

Reemplaza la batería lo antes posible

Instalación:

1. Abre la carcasa e instala la batería en su posición correcta.
2. El detector puede instalarse en puertas, ventanas,.. que tengan un movimiento de abierto-cerrado. Verifica la superficie sobre la que se instala está limpia
3. Retira el plástico protector de la parte trasera y monta el detector sobre la puerta o ventana necesites
4. Comprueba ambas partes con la puerta cerrada se quedan a la misma altura y no más alejadas de 1cm
5. Evita montar el detector en zonas con gran cantidad de metal o cable eléctrico



Instalación recomendada



El sensor de apertura está configurado por defecto en la zona 1. La activación del sensor provocará la alarma se active de manera inmediata si ambas partes se separan más de 2cm



<1cm