

4. Información del contacto puertas

El contacto de puertas es un sistema de seguridad que envía información de forma inalámbrica en una frecuencia concreta. Envía mensajes a la central y a otros dispositivos a través la central.

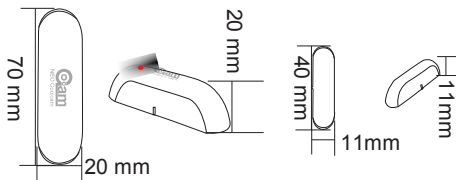
Cada país y zona utiliza una frecuencia diferente. Cada sensor tiene una dirección ID única. Para añadir o borrar un sensor necesita instalarlo en la misma red local de la central, para así localizar el sensor fácilmente.

El sensor puede enviar mensajes a la central pero no puede recibir mensajes.

Cuando se active una alarma el sensor envía mensajes a la central, y la central mostrará el estado del sensor. El sensor de apertura tiene una batería interna.

Debe instalarse en una puerta o ventana puede abrirse. Al abrir la puerta o ventana el sensor enviará un mensaje a la central.

4.1 Datos técnicos



*Alimentación: 1x CR14250-650mAh

*Tiempo en reposo: hasta 6 años (cerrando la puerta 20 veces e indicando el estado 4 veces por día)

*Frecuencia inalámbrica: 868.4MHz EU

*Temperatura funcionamiento : 0-40 °C

*Temperatura almacenamiento : 0-60° C

* Tamaño: parte principal 70mm × 20mm× 20mm Largo x Ancho x Alto

parte magnética 40mm ×11mm× 11mm Largo x Ancho x Alto

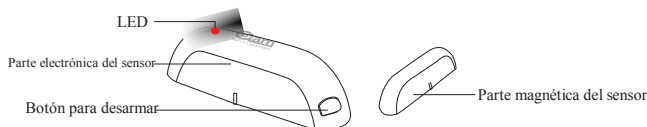
4.2 Información técnica

* Instale el detector en una puerta o ventana

* Incluye batería interna

* Fácil instalación con tornillos o adhesivos

4.3 Configuración del producto



Contenido del producto

1x Cuerpo principal detector

1X Parte magnética

2x baterías

6x tornillos



6X Tacos

2x Adhesivos



4.4 Pasos de la instalación

* Instale contacto sensor

* Instale baterías

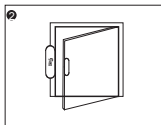
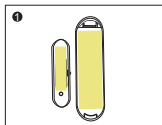
Instalación contacto de puerta

Opción uno.

Fije el contacto con pegatinas.

Compruebe la batería esta instalada

1. Ponga la pegatina en las bases de los contactos de puerta
2. Fije sobre un ala de la puerta / ventana correspondiente para detectar su apertura.



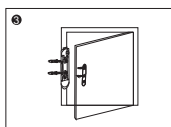
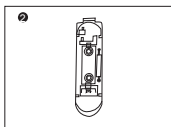
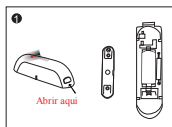
Opción dos

Fije la parte trasera con los tornillos y tacos incluidos

1: Desarme el contacto de puerta

2: Retire la batería

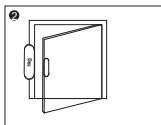
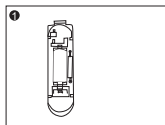
3: Fije sobre un ala de la puerta / ventana correspondiente para detectar su apertura.



Instalación de batería

1: Instale batería

2: Cierre la puerta o ventana para comprobar su funcionamiento



4.5 Trucos

*Cuando la puerta esta cerrada y la distancia entre la parte magnética y el sensor es inferior a 2cm la alarma detectará como la puerta esta cerrada.

* Cuando abra la puerta al separarse más de 2cm el led parpadeará y el detector enviará un mensaje a la central alarma indicando la puerta esta abierta.

* La distancia de comprobación son 2cm. Por lo que intente instalar el sensor lo más próximo Posible.

* Compruebe el detector de apertura esta instalado en la central de alarmas.

4.6 Estado de los leds

1. Cuando conecte el contacto y se active el led parpadeará.
2. Al instalar la batería el led parpadeará.
3. En condiciones normales el led está apagado.

4.7 Trucos para el uso de la batería

La duración de la batería es aproximadamente 2 años con la configuración de fábrica. El estado del nivel de batería aparecerá en la central. Icono rojo quiere decir necesita reemplazar la batería. Para evitar una detección por tamper es recomendable desconectar la asociación del sensor con la central mientras cambie la batería.

Nota

El sensor de apertura incluye una batería interna. Utilice la batería correcta para evitar dañar el producto.