



Lease este manual antes
de operar el equipo.

Sensor de movimiento

Declaración (NOM-208-SCFI-2016) para su uso
en Mexico, la operación de este equipo está sujeta
a las siguientes 2 condiciones:

- (1) Es posible que este equipo o dispositivo no
causa interferencia perjudicial.
- (2) Este equipo o dispositivo debe aceptar
cualquier interferencia, incluyendo la que puede
causar su operación no deseada.

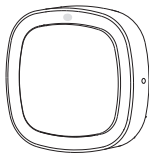
Guía de instalación rápida



Requiere un
módem de
Internet en tu
Casa Conectada

¿Qué hay en la caja?

A.
Sensor

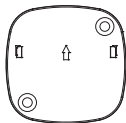


B.
Batería CR 17335 x 1

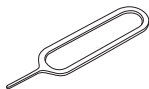


Características eléctricas
Batería: 1xCR123A – 3 Vcc

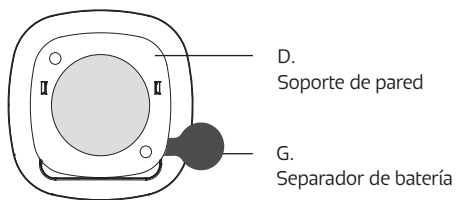
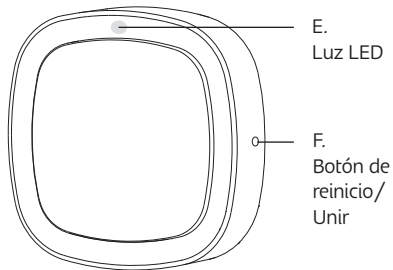
C.
Soporte de pared



D.
Pin de metal

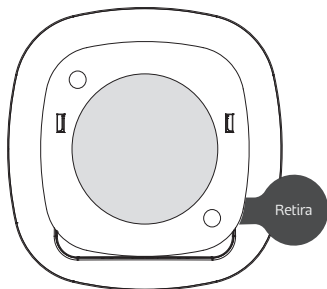


Descripción del dispositivo



1.

Retira el **soporte de pared (D)** y la tapa de la batería en el **sensor (A)**. A continuación, retira el **aislador de la batería (G)** tirando del plástico. Vuelve a colocar la tapa trasera



2.

Abre tu aplicación de Casa Conectada y sigue los pasos de abajo para conectar el dispositivo.



Ajustes



Administrar
dispositivos



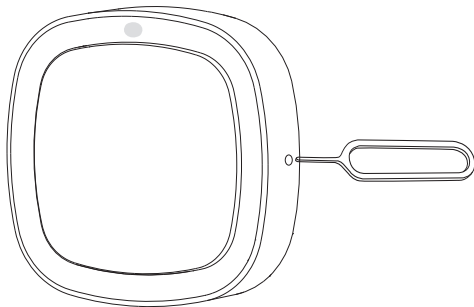
Más



Escanear dispositivos

3.

Inserta el **pin de metal (D)** para presionar el **botón de unir (F)** durante **3 segundos**, mientras Casa Conectada se encuentra escaneando dispositivos.



4.

Luego de un momento el dispositivo aparecerá en **la lista de dispositivos encontrados**. Haz clic **en configurar** para agregar el dispositivo a la habitación que desees.

Configuración y uso

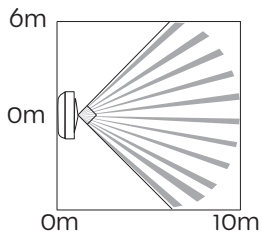
Este dispositivo está preconfigurado para ser parte del sistema de seguridad y activará las alarmas cuando estas sean configuradas en la aplicación de Casa Conectada.

Puedes configurar también el sensor como un dispositivo **genérico** si no quieres que sea parte del sistema de seguridad y active alarmas. Por ejemplo puedes configurarlo para encender luces o activar escenas al detectar movimiento en una zona.

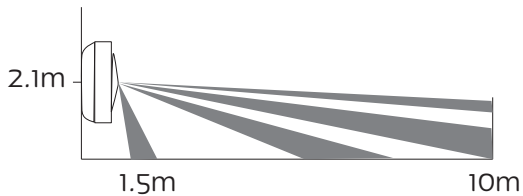
Si el dispositivo se desconecta inesperadamente, por favor reemplaza las baterías.

Montaje

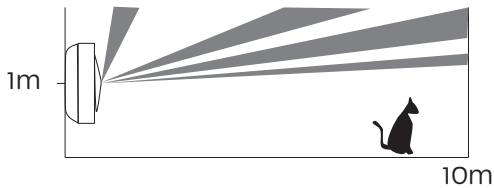
Retira la capa protectora de la cinta de doble cara de la **montura de pared (D)**. Presiona firmemente la montura contra la pared en la locación deseada.

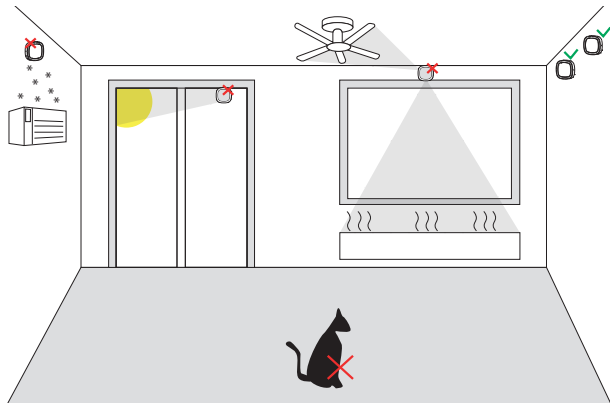


Ejemplo



Montaje para mascotas
Rota el sensor 180°

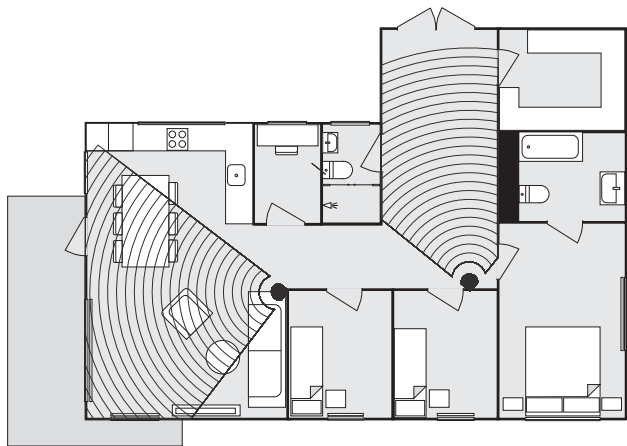




Evita ubicar el dispositivo en:

- Exteriores
- Cerca de aires acondicionados y calefactores
- Expuesto al sol directo
- Cerca de objetos que rotan (ventiladores)

Ejemplo



Solución de problemas

Si el sensor está activando la alarma pero ningún movimiento fue detectado, verifica que la ubicación del sensor sea correcta.

Si el dispositivo se desconecta inesperadamente, por favor reemplaza las baterías.

Descripción LED

Luz verde

Parpadeo rápido: Emparejando con la red
Parpadeo (x 6): Desconectando de la red

Luz roja

Parpadeo (x 1): Detecta el movimiento

Restauración de fábrica

Inserta **el pin de metal (C)** y pulsa **el botón de reinicio (F)** durante 5 segundos para desconectar el aparato de la red. El LED parpadeará (x 6) durante este proceso.

Para México:

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes condiciones:

1. Este equipo no causará interferencias perjudiciales.
2. Este equipo acepta cualquier interferencia, incluyendo la que puede causar su operación no deseada.

Puedes obtener información adicional en:

<https://heimgard.com/mx/ayuda>



Información importante de seguridad

1. Lee y sigue estas instrucciones.
2. Limpia sólo con un paño suave y seco. Los limpiadores domésticos y los disolventes pueden dañar el acabado de tu dispositivo.
3. No lo instales cerca de fuentes de calor como radiadores, registros de calor, estufas u otros dispositivos que produzcan calor.
4. No utilices este dispositivo cerca del agua.
5. Advertencia: Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no expongas este dispositivo a la lluvia ni a la humedad.
6. No expongas el dispositivo a goteos o salpicaduras.
7. Protege los cables conectados para que no sean pisados o pellizcados, especialmente en los enchufes, tomas de corriente y el punto de salida del dispositivo.
8. Utilice únicamente los accesorios especificados por el fabricante.
9. Desconecta este dispositivo durante tormentas eléctricas o cuando no se utilice durante largos períodos de tiempo.
10. Todos los servicios deben realizarse por personal de servicio calificado. El mantenimiento es necesario cuando el dispositivo se ha dañado de alguna manera.
11. Temperatura de funcionamiento: -10°C a $+50^{\circ}\text{C}$
12. Humedad relativa de funcionamiento: $< 95\% \text{ RH}$ (sin condensación)



Desecha el producto correctamente al final de la vida útil. Se trata de residuos electrónicos que deben reciclarse como corresponde.

