

NVS-D3D

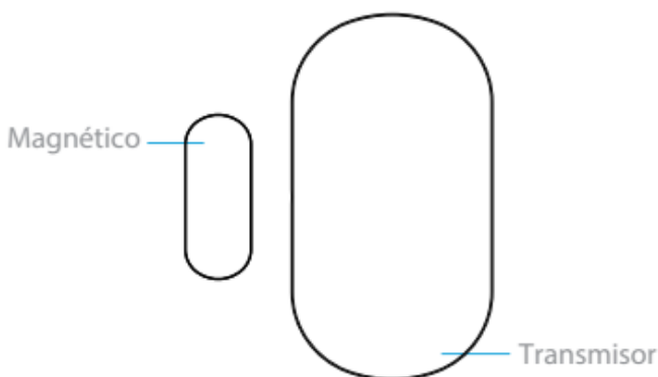
Contacto inalámbrico de Puerta / Ventana

Contenido de la caja

1 x Contacto de Ventana y Puerta.

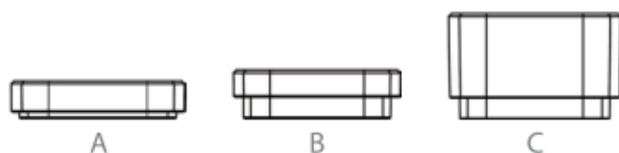
1 x Manual de usuario.

3 x Adaptadores.



Adaptadores

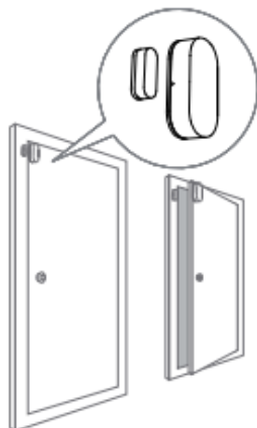
Los adaptadores (incluidos en el contenido), pueden tomar hasta 3 distancias distintas, haciendo click en cada uno podemos buscar más opciones de distancias, para los distintos tamaños y profundidades que tendrá el marco donde el usuario montará el dispositivo.



Alturas	Adaptador
3	A
5	B
14.5	C
8	A+B
17.5	A+C
19.5	B+C
22.5	A+B+C

Instalación

- Abra la carcasa y retire la tira de de activación de la batería.
- Monte el sensor en la puerta y el dispositivo en el marco de la misma.
- Asegúrese de que el dispositivo está colocado encima del transmisor.
- Monte el magnético como máximo a 1 cm de distancia del trasmisor y asegúrese de que el magnético esté sujeto con cinta doble o dos tornillos.
- Evite montar el sensor en áreas con cantidades grandes de metal o cableado eléctrico, así como cuartos con poca ventilación y cálidos.

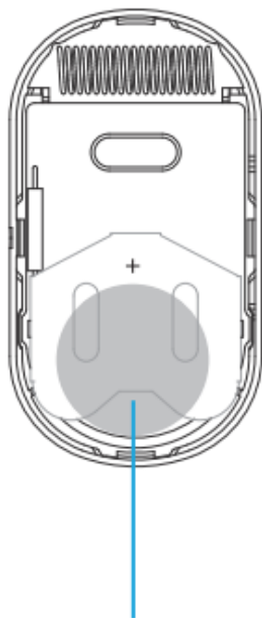


Registro del detector en un sistema con alarma

Conmute al modo conexión dentro del panel de control. Separe la parte magnética del detector de su transmisor. El panel de control pitará una vez: informando de que el detector está registrado. Si oye dos pitidos significa que el detector ya estaba registrado anteriormente.

Para comprobar si detector está registrado, monte el sistema y separe la parte magnética del transmisor de nuevo, abriendo la puerta o ventana donde se haya instalado. Si la sirena suena, el registro del dispositivo se ha hecho correctamente.

Placa PCB



Pila modelo: CR2477 3V

Especificaciones

Alimentación

(Pila de botón)DC3V
(CR2247 3V Battery).

Corriente en reposo

<10 uA

Activación alarma.

<15 mA

Distancia de transmisión

<80m (en campo abierto)

Radio-Frecuencia

433.92MHz (± 75 KHz)

Material

Plástico ABS

Condiciones de operación

Temperatura:

-10°C ~ +55°C

Humedad relativa: $\leq 80\%$

Sin condensación

Dimensiones del transmisor

55.7 x 30.3 x 16 mm

Dimensión del magnético

25 x 10 x 9 mm

Indicaciones del LED

Si parpadea una vez:

La puerta o la ventana se han abierto y el transmisor envía una señal al panel de control.

Si parpadea rápidamente:

Indica que las pilas están a punto de agotarse y deben ser reemplazadas.

Estandars



Este producto lleva el sello del gasto eléctrico y de equipos electrónicos cumpliendo la normativa de 2012/19/EU en vista de ser reciclado o minimizar el impacto con el medio ambiente. Para más información contacte con las autoridades regionales de su país. Los productos fuera de esta normativa suponen un alto riesgo para el ser humano y el medio ambiente.



Conforme a las leyes europeas el producto cumple con los requerimientos esenciales de acuerdo a la normativa 2014/53/EU



Este producto ha sido diseñado y manufacturado de acuerdo con la Directiva 2011/65/EU del parlamento europeo sobre la restricción sobre el uso de sustancias peligrosas en los equipos eléctricos y electrónicos, considerando que cumple con la máxima concentración de valores establecidos por el Comité de Adaptación Técnica Europea. (TAC)

