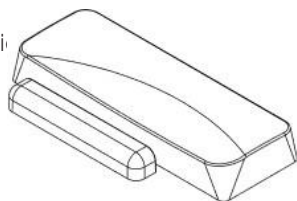




Sensor para Puerta/Ventana de Larga Vida Connect + Encrypted (DWSLL)



El Sensor para Puerta/Ventana de larga vida es un transmisor con una batería con vida de diez años. Normalmente se utiliza para detectar la apertura y el cierre de puertas y ventanas generando una activación o desactivación aleja del sensor



Características

- Batería con vida de diez años
- Montaje rápido mediante cinta doble cara
- Transmisión inalámbrica cifrada segura

Enrole colocando el panel en modo de registro inalámbrico y luego enviando una señal de registro desde el sensor. Alternativamente, el sensor se puede registrar ingresando su número de serie de 8 caracteres en el portal # .

Opciones para enviar una señal de Registro

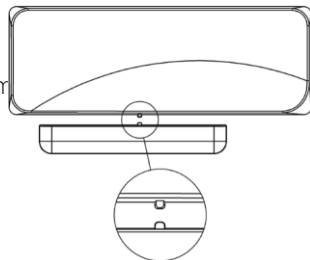
- Retire la pestaña de la batería se puede hacer sin quitar la cubierta, O
- Retire la tapa para activar la señal de manipulación
- Nota: Deslice la cubierta para abrir o cerrar

Deslice para Abrir



Instale quitando el papel adhesivo y pegando el sensor y el imán en una puerta o ventana. Deje un espacio de 5 mm alrededor de los extremos del sensor para permitir que se abra la tapa. Asegúrese de alinear las marcas de alineación en el sensor y el imán al montar

La cinta 3M VHB funciona muy bien si la superficie está preparada adecuadamente y se aplica una presión firme durante más de 10 segundos



Preparación de la Superficie

- Limpie la superficie
- Asegúrese de que la temperatura de la superficie de montaje sea superior a 10 C

Utilice la guía de instalación del panel para verificar la configuración adecuada del

Físicas	
Dimensiones	2.90 x 1.04 x 0.99 pulgadas (7.4 x 2.6 x 2.5 cm)
Peso con Batería	0.79 onzas (22.5 grams)
Ajustador de Montaje	Cinta 3M VHB
Ambientales	
Temperatura Operativa	32°F a 120°F (0°C a 49°C)
Humedad Máxima	85% humedad relativa no condensante
Especificaciones del Senso	
Frecuencia	433.92 MHz
Batería de Reemplazo	Una Panasonic CR2032
Vida Nominal de Batería	10 años
Voltaje de la Batería	3.0 VDC (Nominal)
Consumo de Corriente	20 mA (Máximo), 0.5uA (Inactivo)
Indicaciones Transmitidas	Manipulación de tapa, Batería Baja, Supervisión
GAP	0.75 pulgadas máximo (1.9 cm)
Certificaciones	
DWSSL	FCC, IC

MARCAS

AVISO DE LA IC

Alula, Connect+ y AlulaConnect son marcas comerciales propiedad de Alula Holdings, LLC. Todas las marcas comerciales, logotipos y nombres de marca son propiedad de sus respectivos dueños. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- (1) Este dispositivo no puede causar interferencias y
- (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluidas las que pueden causar un funcionamiento no deseado del dispositivo.

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- (1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales.
- (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia que pueda recibir, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por Alula podrían anular la autoridad del usuario para utilizar este equipo

FCC ID: U58WSLL

aux appareils radio exempts de licence O est autorisée aux deux conditions suivantes:

(1) O ne doit pas produire de brouillage et

(2) O radioélectrique ne subit pas de brouillage susceptible de compromettre le fonctionnement.

IC: 8310-0 WSL