



EKSELANS BY ITS

# SP-2

Sensor inalámbrico para puerta de garaje

# Manual de usuario



# Características

El sensor inalámbrico para puerta de garaje es un accesorio del sistema de alarma inteligente.

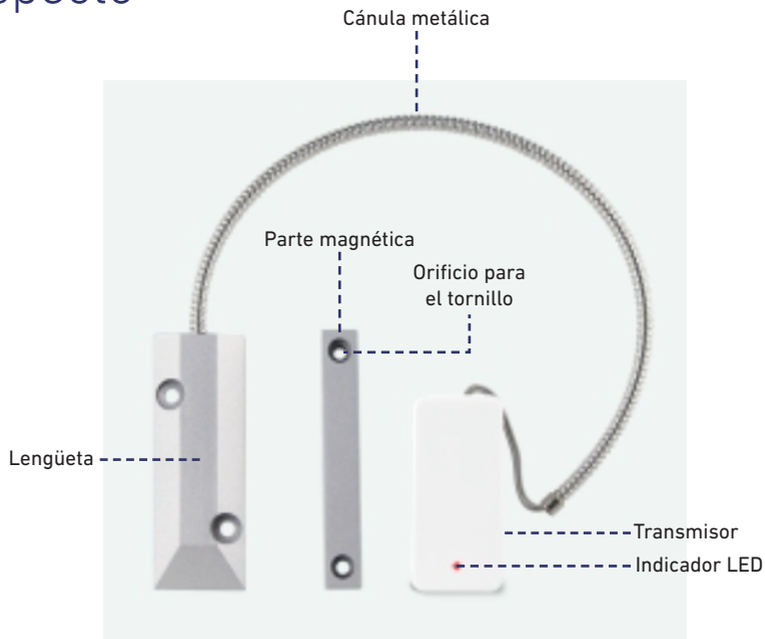
Presenta un diseño de moda, permite el ahorro energético y alerta sobre el consumo de batería, además de tener una gran distancia de transmisión.

Siempre que sea necesario, el sistema informará al usuario de que debe reemplazar la pila mediante la app. Cuando la puerta se abra en el estado activado, el sensor hará que se dispare la alarma.

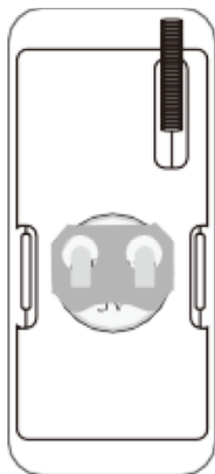
# Parámetros

Referencia	SP-2
Código	261029
Tensión de alimentación	DC 3V
Tipo de batería	1xCR2032 (3V)
Corriente de trabajo	< 20mA
Corriente reposo	< 2µA
Distancia de transmisión	200m libre de obstáculos
Frecuencia de trabajo	433,92MHz
Temperatura de trabajo	-10°C ~ 40°C
Humedad	< 90% sin condensación
Dimensiones	102,0x62,5x29,7mm
Peso	159,5 gr batería incluida

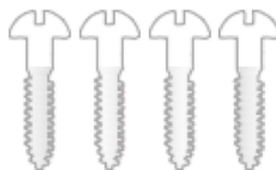
# Aspecto



# Disposición de la PCB



Transmisor



4 tornillos metálicos

# Instrucciones de funcionamiento

## 1. Principio de trabajo

-El transmisor manda una señal de activación al panel principal conectado cuando el imán que tiene instalado cerca se aleja.

## 2. Conexión con el panel principal Escaneo del código QR para establecer la conexión.

-Escanee el código QR impreso en este accesorio mediante la app.

-El resultado de la conexión se confirmará en la app.

# Instalación y nota

- Abra la carcasa y extraiga la tira que aísla la pila.
- Conéctelo al panel principal mediante la app o el PC cliente antes de instalarlo.
- Instale la parte magnética en la puerta del garaje y la lengüeta en el suelo con los tornillos que se adjuntan. Fije el transmisor a la pared con cinta adhesiva de doble cara.
- Asegúrese de que la distancia entre la parte de la lengüeta y la parte magnética no supere 1 cm.

# Configuraciones Retardo entrada y Activar hogar

Este sensor dispone de las funcionalidades Retardo entrada y Activar hogar, que pueden ajustarse en app / el PC cliente.

Función Retardo entrada: si el sensor se activa mientras el sistema se encuentra en estado Activar / Activar hogar, el sistema esperará el tiempo configurado para la alarma.

Función Activar hogar: si se activa el sensor con esta funcionalidad mientras el sistema se encuentra en estado Activar hogar, la alarma se disparará.

-Para los sistemas de alarma en red, este sensor puede verificarse en la lista de Retardo entrada y Activar hogar de la app para activar/desactivar estas funciones.

-Para otros sistemas de alarma, este sensor puede activarse/desactivarse con la funcionalidad Retardo entrada o Activar hogar en la función de Gestión de accesorios de la app / el PC cliente.

# Instrucciones para la sustitución de la batería

- 1.** Inserte un destornillador pequeño de hoja plana en la ranura de abertura del transmisor y gírelo para extraer la tapa.
- 2.** Cambie la pila CR2032 existente por otra nueva.



EKSELANS BY ITS

**EKSELANS by ITS**

ITS Partner O.B.S. S.L

Av. Corts Catalanes 9-11

08173 Sant Cugat del Vallès

Barcelona (Spain)

Tel: +34 935839543

DESCARGA LA **APLICACIÓN EK** CON  
NUESTRO CATÁLOGO COMPLETO Y  
MANTENTE **SIEMPRE INFORMADO**

