

Descripción general

El SEIR 360BS es un detector de movimiento por infrarrojos (puede utilizarse para intrusión, iluminación, etc.). Diseñada para conexión inalámbrica a BUSing®. Dispone de un ángulo de detección de 360° con un área de 5 m de diámetro a 2,5 m de altura. Posibilidad de programar los eventos deseados en la detección y al finalizar esta. Equipo controlado a través del sistema domótico BUSing® Radio.

Características

- Sensor pasivo de infrarrojos.
- Alto nivel de inmunidad contra falsas alarmas, campos electromagnéticos y variaciones de temperatura.
- Evitar su instalación en lugares muy expuestos a la luz directa y corrientes de aire.
- Evitar colocar objetos grandes delante.
- La comunicación radio tiene un alcance aproximado de 15 m.
- Pulsador para entrar en el modo programación.
- El dispositivo Center-Link es requerido para realizar la programación desde la aplicación.
- Envío de notificaciones de batería baja.

Información técnica

Alimentación	CR2477
Consumo	0,5 uA

Ángulo de detección	360°
Área de detección	Ø 5 m para una colocación a 2,5m de altura
Montaje	En superficie techo o pared
Dimensiones	Ø48 x 26 mm
Alcance máximo	Aproximadamente 15 m
Frecuencia	868 MHz
Potencia máx.	7 dBm
Rangos de temperatura ambiente	Funcionamiento: -10 °C a 55 °C Almacenamiento: -30 °C a 60 °C Transporte: -30 °C a 60 °C
Normativa	INGENIUM declara que la ref. WS510020, cumple con los requisitos de la Directiva RED 2014/53/UE. El texto completo de la DC está disponible en: http://ingeniumsl.com/pdf/DC_SEIR-360BS_es.pdf

Observaciones

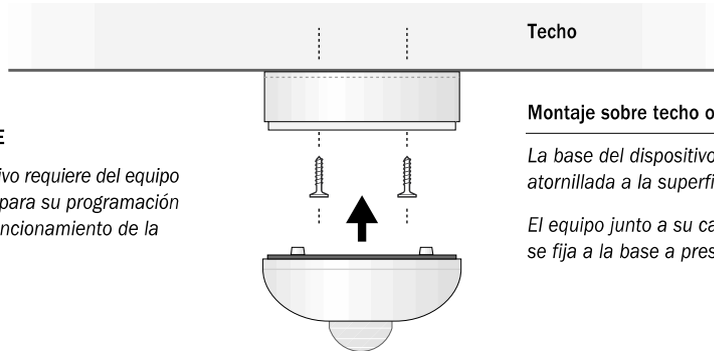
Se recomienda hacer la detección de todos los equipos del mismo tipo antes de empezar a programar. Asegurar que el equipo que se está programando es el deseado.





IMPORTANTE

Este dispositivo requiere del equipo **Center Link** para su programación y correcto funcionamiento de la instalación.



Montaje sobre techo o pared

La base del dispositivo se fija atornillada a la superficie.

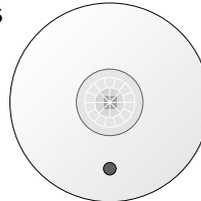
Mantener la caja abierta para un mejor acceso al botón de programación.

El equipo junto a su carcasa se fija a la base a presión.

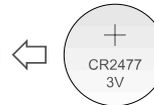
➔ SEIR-360BS



 inalámbrico
wireless



Precisa de pila
CR2477 para la
alimentación.



Mantenimiento SEIR-360BS

Es obligatorio revisar y/o sustituir las pilas al menos cada 2 años.