



Consulta la cobertura: <https://dynamicservicetool.com>

- ✓ Protege vallas y superficies sujetas a oscilaciones
- ✓ No vulnerable a inhibidores de frecuencia
- ✓ Plug & Play
- ✓ Sin cableado

Todo incluido

2 años*
de servicio



Dispositivo



App - 2 años



Conectividad - 2 años*



Servicio de atención
al cliente online

* Renovación anual una vez finalizado el servicio.



¿Han subido sobre las rejas de la puerta?
¡X SAFE protege cada tipo de cerca!



Persianas abatibles

X SAFE es el dispositivo de protección indicado para proteger puertas basculantes. Gracias a un acelerómetro triaxial es capaz de discriminar y /o detectar cualquier tipo de vibración o movimiento.



Perímetro de la casa (rejas, portones, etc.)

X SAFE es ideal como sensor inalámbrico irrompible y anti-escalada y está especialmente diseñado para la protección de vallas en contextos residenciales.



Rejas /Vallas

Recomendamos X SAFE como sensor anti-escalada para la protección de vallas más vulnerables.

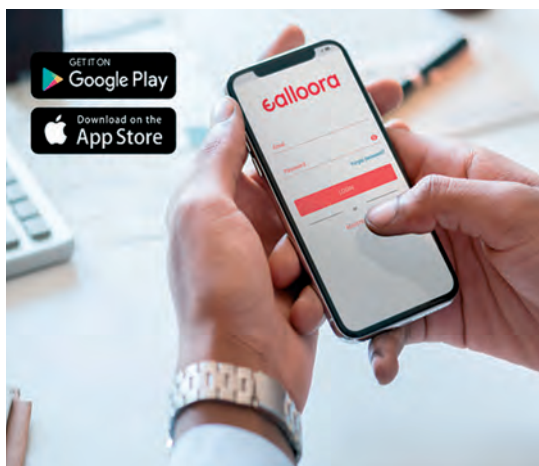


Rejillas, alcantarillas, bocas de lobo

X SAFE está indicado para la detección de aberturas u oscilaciones de superficies como pozos de registro o bocas de lobo.

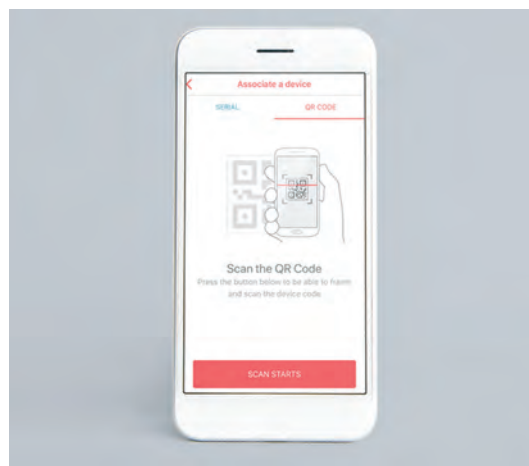
Cómo funciona

X SAFE es la solución autónoma capaz de detectar cualquier tipo de vibración o movimiento sin necesidad de electricidad y WiFi



1

Descargar la App de Ealloora



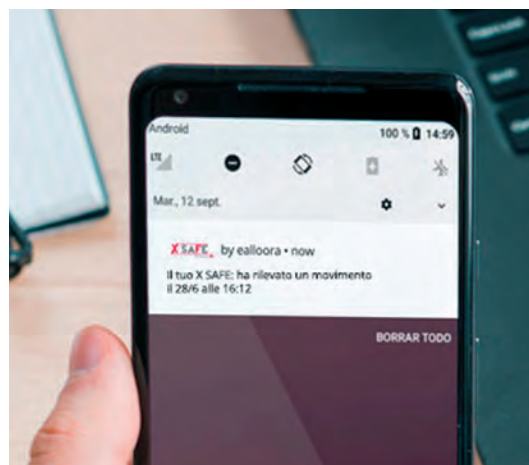
2

Registra tu dispositivo



3

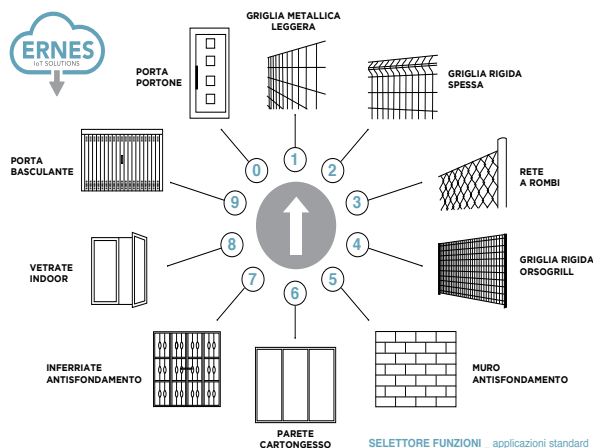
Instala X SAFE en los garajes cercanos, rejas, vallas, activa y desactívalo desde la App



4

Recibe una notificación en tu teléfono cada vez que se detecte un movimiento no autorizado

Características técnicas



Dimensiones



Características principales de X SAFE:

- X SAFE, aprovechando las capacidades de un acelerómetro triaxial, es capaz de discriminar y /o detectar cualquier tipo de vibración o movimiento.
- Nueve configuraciones disponibles con selector de funciones para: barandillas, rejas, lamas, etc.
- App de Ealloora para registro de dispositivos, gestión de usuarios, configuración y gestión de alarmas.
- Encender y apagar el dispositivo localmente a través de la App de Ealloora.
- Certificado para operar en la red Sigfox y protegido de interferencias electromagnéticas.

Comunicaciones

- Protocolo de red Sigfox
- Mensaje de estado: Uno diario con estado de la batería e indicación del estado del dispositivo
- Mensaje de alarma: Una indicación de alarma
- Mensaje de alarma de batería: Una indicación de alarma de batería baja
- Cifrado AES128

Alimentación

- Voltaje nominal: 3.6 Vdc (batería de litio)
- Duración: alrededor de 2 años (dependiendo del uso)

Antena

- Módulo de radio: 868 MHz
- Potencia: 25 mW (+ 14dBm)
- Conector: SMA + Antena helicoidal

Condiciones Ambientales

- Temperatura de funcionamiento: - 20°C /+ 60°C
- Temperatura de transporte y almacenamiento: + 10°C /+ 30°C
- Humedad relativa (sin condensación): < 95 %
- Grado de protección: IP 66

Mecánica

- Peso: 210 g + 100 g la placa de fijación
- Dimensiones: 38 x 76 x 130 mm
- Montaje: Muro, pozos, vallas, redes...