



Detector de inundación

¿Qué es?

El detector de inundaciones Tunstall es un sensor inalámbrico para interiores que avisa a tiempo de posibles inundaciones en el hogar y genera una alarma para alertar al centro de atención.

¿Para quién?

Es adecuado para cualquier persona que tenga riesgo de sufrir una inundación en su domicilio.

¿Cómo funciona?

El detector de inundaciones puede colocarse debajo de un lavabo, cerca de una bañera o de un inodoro para detectar señales tempranas de inundación. Cuando dos de sus tres sensores entran en contacto con el agua, se activa una alarma sonora y se envía una alerta a un terminal de teleasistencia de Tunstall. El centro de atención que recibe la alerta puede identificar el tipo de detector y adoptar inmediatamente la acción más adecuada.

Características

- Alarma acústica de detección de inundaciones.
- Envía una alerta automática de inundación a un centro de atención.
- Pequeño y compacto.
- Transmite a un receptor de radio Clase 1.
- Señales de radio dedicadas y confiables para enlazar con los terminales de teleasistencia de Tunstall.
- Funcionamiento óptimo de la batería, con 5 años de duración y advertencias de batería baja.

Beneficios

- **Proporciona seguridad y protección adicional** para las personas que viven solas.
- **Evita daños por inundación** causados por lavabos, inodoros atascados o grifos que se dejan abiertos.
- **Fácil de instalar directamente sobre una superficie plana**, sin necesidad de ningún tipo de accesorio.
- **Reduce las consecuencias de las inundaciones**, como efectos a largo plazo en la salud, accidentes peligrosos y daños en el mobiliario y el equipo eléctrico.
- **Reduce los costes de reparación.**
- **Ofrece cobertura en toda la casa** con un amplio alcance de radio de hasta 50 m.

¿Por qué Tunstall?

Nos centramos en la tecnología digital y móvil de última generación para que las personas se sientan seguras e independientes, proporcionándoles la libertad para vivir la vida que elijan. Nuestros productos combinan conectividad digital segura y plataformas móviles.

Le ayudamos a proporcionar...

- Cuidados inteligentes, discretos y centrados en la persona.
- Servicios personalizados, proactivos y predictivos para mejorar la calidad de vida.
- Cuidados para la salud y el hogar integrados.

Para más información, visite:

tunstalltelevida.es

Especificaciones

Datos técnicos

Dimensiones:

90 x 31mm

Peso:

142 g

Radiofrecuencia:

869 MHz

Rango de cobertura:

Hasta 50 m

Alimentación:

1 x 9V alcalina, reemplazable

Batería del emisor de radio:

Célula de litio de 3V, no reemplazable

Duración de la batería:

Emisor de radio: hasta 5 años

Detector: hasta un año

Normas

EMC:

ETS 300 683:1997, EN 50130-4:1995

Seguridad:

EN 60950:2000

Emisor de radio:

EN 300 220-3V1.1.1 (09-2000)

CE:

Cumple

Radio equipment directive (RED):

Cumple

Diseño, fabricación, instalación y servicio:

ISO9001:2000

Tunstall Televida forma parte de Grupo Tunstall.

Contacto: **t: 91 655 58 30** | **e: teleasistencia@televida.es** | **w: tunstalltelevida.es** | **@TunstallTlevida**

Nuestra política de continuo desarrollo implica que las especificaciones y apariencia del producto pueden cambiar sin previo aviso. Tunstall no asume ningún tipo de responsabilidad por errores u omisiones contenidos en este documento.