



# Detector de calor

## ¿Qué es?

El detector de calor Tunstall es un sensor inalámbrico para interiores que avisa con antelación de posibles incendios en el hogar y genera una alarma para alertar al centro de atención.

## ¿Para quién?

Adecuado para cualquier persona que viva sola y que esté potencialmente en riesgo de incendio dentro de su hogar.

## ¿Cómo funciona?

El detector de calor se instala fácilmente en el techo y emite una alarma si la temperatura sube a 58°C. Cuando se activa, emite una alarma audible para notificar a la persona que se encuentra en la propiedad. Al mismo tiempo, transmite una alerta al terminal Lifeline o a otro sistema de teleasistencia de Tunstall, para garantizar que se toman las medidas más apropiadas e inmediatas.

## Características

- Alarma sonora de detección de calor.
- Alertas automáticas a un centro de teleasistencia.
- Botón de prueba simple para realizar una prueba a través del terminal Tunstall conectado.
- Botón para ayudar a controlar las falsas alarmas.
- 5 años de duración de la batería con advertencias de batería baja.
- Base Easi-Fit para una instalación rápida y sencilla.

## Beneficios

- **Reduce los efectos devastadores del fuego**, que pueden incluir lesiones graves o mortales.
- **Adecuado para cocinas y baños**, donde otros detectores pueden emitir falsas alarmas.
- **Reduce las falsas alarmas** causadas por los detectores de humo.
- **Reduce la posibilidad de daños por fuego** en el domicilio.

## ¿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](http://tunstalltelevida.es)

## Especificaciones

### Datos técnicos

**Dimensiones:**

145 x 78mm (inc. base)

**Peso:**

291 g

**Radiorecuencia:**

869.2125MHz

**Rango de cobertura:**

Hasta 50 m en el interior de edificaciones

**Alimentación:**

Sensor: 9V Litio (reemplazable)

Emisor de radio (base Easi-Fit): 3V Litio (no reemplazable)

**Duración de la batería:**

Detector: 5 años

Base Easi-Fit: 5 años

**Eliminación de baterías:**

Eliminar de acuerdo con la legislación vigente

**Duración del detector:**

10 años

**Sensor:**

Thermistor

### Medio ambiente

**Temperatura ambiente:**

De 0°C a 40°C

**Humedad relativa:**

De 15% a 95%

### Normas

**Aprobación:**

BS5446-2: 2003

**Radio:**

ETSI EN 300 220-2 (2007) Clase 1 CECompliant

**Alarma social:**

EN50134-1:2002, EN50134-2:1999, EN50134-3:2001

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.