

Ei930 - Detector de Calor

Capacidad de interconexión
Batería de litio 10 años

Características

- Termistor de respuesta rápida a temperatura fija
- Adecuado para cocinas y áreas donde los detectores de humo pueden ser objeto a falsas alarmas
- Posibilidad de interconexión inalámbrica (módulo opcional **RadioLINK+** Ei960 necesario)
- Estéticamente agradable y diseño compacto
- Batería de Litio alimentando el detector durante toda su vida útil
- Gran botón de prueba fácil de usar
- Fácil de instalar - Diseño giro-clic sobre la base
- 5 años de garantía

Descripción del producto

El detector Ei930 se activa por el calor de un incendio, no el humo, lo que lo hace ideal para una instalación en la cocina donde los detectores de humo tienden a generar falsas alarmas.

El diseño del Ei930 permite una interconexión cableada y también inalámbrica al añadir el módulo opcional **RadioLINK+** Ei960.

El Ei930 es alimentado por una batería de litio con 10 años de duración que no es reemplazable.

Ei Ei930 siempre tiene que estar interconectado con detectores de humo en la vivienda o a lo largo de las rutas de escape para asegurar que todos los ocupantes se alertan del peligro lo más rápido posible.

Se pueden interconectar hasta 12 detectores de humo y calor alimentados por batería por cableado o inalámbricamente ¹. Los detectores de humo o de calor que tengan **RadioLINK** habilitado pueden ser codificados en conjunto para prevenir un cruce de comunicaciones con otros sistemas **RadioLINK** cercanos.

El detector no está alimentado hasta que sea colocado sobre su base, lo cual evita el consumo de energía de la batería durante el almacenamiento y antes de la instalación.



Especificaciones técnicas

Sensor:	Termistor Temperatura de activación: 58°C ± 4°C
Alimentación:	Batería de litio 9V (no reemplazable)
Alarma:	85 dB(A) a 3 metros
Tamaño del sistema:	hasta 12 detectores ¹
Botón de prueba:	Simula una temperatura alta para comprobar el termistor, el circuito interno, la batería y la alarma
Indicadores:	LED Roja - Funcionando (parpadea cada 40s) - En alarma (parpadea rápidamente)
Fijación:	Tornillos, tacos y base incluidos
Temperatura normal de funcionamiento y almacenamiento:	0°C a 40°C ²
Rango de humedad normal de funcionamiento y almacenamiento:	15 % a 95 % de humedad relativa sin condensación
Dimensiones:	Producto - 115mm x 55mm
Peso:	190g
Garantía:	5 años de garantía limitada
Aprobaciones:	



KM83678
BS 5446-2:2003

Fabricado según los estándares de calidad ISO 9001
Las especificaciones están sujetas a cambios.

1. Si necesita más de 12 dispositivos, por favor contáctenos
2. Las condiciones de temperatura y humedad son para el funcionamiento y almacenamiento normal del producto. Los dispositivos funcionan fuera de estos rangos como requerimiento de sus respectivas normas. Una exposición prolongada a condiciones fuera de estos rangos puede reducir la vida útil del producto. Para consejos sobre el funcionamiento prolongado fuera de estos rangos, consulte el fabricante.