

Ei650 Detector optico de humo

Con baterías de Litio de 10 años

Características

- Con batería de litio, asegurando la alimentación del detector durante 10 años.
- Botón de prueba/silenciador grande y fácil de usar.
- Comprobación automática del estado de la cámara de detección de humo.
- Con sirena integrada.
- Luz LED indicadora de alarmas.
- Fácil de instalar. Diseño giro-clic sobre la base.
- Diseño innovador y robusto de la cámara óptica de detección.
- Comprobación automática del estado de la batería.
- 5 años de garantía.

Descripción del producto

El detector óptico de humo Ei650 emplea el principio de dispersión de la luz para detectar partículas de humo, dando un aviso rápido a cualquier clase de incendio doméstico.

No es necesario reemplazar la batería, ya que la batería de Litio alimentará al detector durante más de 10 años. La batería no reemplazable y el diseño a prueba de manipulaciones limitan la posibilidad de que la alarma se desactive.

El detector óptico de humo Ei650 está diseñada para su sencilla instalación, comisionamiento y mantenimiento. Todos los tornillos de fijación necesarios vienen suministrados.

El detector óptico de humo Ei650 tiene un botón de prueba/silenciador de gran tamaño y fácil de usar, que permite una prueba completa de la alarma y la capacidad de silenciar falsas alarmas.

El detector óptico de humo Ei650 tiene una cámara óptica de alto rendimiento con una red protectora contra insectos integrada, que reduce la posibilidad de falsas alarmas.

El detector de humo activará la sirena integrada en cuanto detecte las partículas de humo. Se reiniciará y se silenciará automáticamente cuando las partículas de humo ya no estén presentes en la cámara de detección.

Salvo error u omisión, como nuestra política es una de desarrollo continuo de nuestros productos, nos reservamos el derecho de modificar los detalles del producto sin previo aviso.



Especificaciones técnicas

Sensor:	Optico, mediante la dispersión de luz a través de las partículas de humo
Alarma:	Sirena piezoeléctrica en la unidad
Auto-diagnóstico:	Prueba automática del detector cada 40 segundos
Botón de prueba:	Simula el efecto de humo y prueba la cámara de detección, el sistema electrónico y la sirena
Silenciador:	Silencia falsas alarmas. Se reinicia automáticamente después de 10 minutos
Alimentación:	Batería de Litio de 10 años
Luces LED de indicación:	Encendido, detectando fuego, botón de prueba y batería baja
Indicaciones audibles:	Batería baja y fallos en el la cámara óptica
Intensidad de señal acústica:	85dB (mínimo) a 3 metros de distancia
Rango de temperatura:	0° a 40° C
Rango de humedad:	15% a 95% de humedad relativa
Fijación:	Tornillos de fijación suministrados
Peso:	200g
Garantía:	5 años de garantía limitada
Dimensiones:	145 x 120 x 45mm
Aprobaciones:	



0786-CPD-21052



EN 14604:2005

DOP 13-0002

Manufacturado según los estándares de calidad: ISO 9001:2000
Especificaciones sujetas a cambios