

# Ei605 Detector optico de humo

Con pilas de 9V  
5 años de garantía

## Características

- ▶ Alta sensibilidad – responde a todo tipo de incendios
- ▶ Diseño atractivo y compacto.
- ▶ Con cámara detectora óptica innovadora y robusta
- ▶ Aviso de pilas bajas
- ▶ Botón de prueba y silenciador fáciles de usar.
- ▶ El botón silenciador permite controlar falsas alarmas.
- ▶ De fácil colocación, mediante giro-clic sobre la base.
- ▶ ISO 9001:2000.
- ▶ Fabricado en Irlanda

## Descripción del producto

Los detectores ópticos de humo emplean el principio de dispersión de la luz para detectar partículas de humo que entran en el compartimiento óptico dentro de la alarma.

Utilizan pilas alcalinas reemplazables de 9V (suministradas con el detector).

El detector Ei605 posee un compartimiento óptico innovador y de alto rendimiento, con una red protectora contra insectos que reduce la posibilidad de falsas alarmas.

El detector Ei605 es fácil de instalar e incluye todos los tornillos de fijación necesarios.

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.

La luz roja se encenderá cada 40 segundos para indicar el correcto funcionamiento de la pila y que ha realizado un auto-diagnóstico.

La sirena integrada proporcionará un sonido de 85dB a 3m de distancia.

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

<b>Sensor:</b>	Optico, mediante la dispersión de luz a través de las partículas de humo
<b>Alarma:</b>	Sirena piezoeléctrica en la unidad
<b>Velocidad de aire:</b>	Inmune al efecto de la velocidad del aire
<b>Botón de prueba:</b>	Simula el efecto de humo y prueba la cámara de detección, el sistema electrónico y la sirena
<b>Silenciador:</b>	Silencia falsas alarmas. Se reinicia automáticamente después de 10 minutos
<b>Volataje:</b>	9V
<b>Indicador de encendido:</b>	Luz roja parpadea a través de la cubierta cada 40 segundos
<b>Intensidad de señal acústica:</b>	85dB (mínimo) a 3 metros de distancia
<b>Rango de temperatura</b>	0° a 40° C
<b>Rango de humedad</b>	15% a 95% de humedad relativa
<b>Fijación</b>	Tornillos de fijación suministrados
<b>Peso</b>	200g
<b>Garantía</b>	5 años de garantía limitada
<b>Dimensiones</b>	145 x 120 x 45mm
<b>Aprobaciones:</b>	



0786-CPD-20394 EN 14604:2005

DOP 13-0002

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