

# Ei207 Detector de Monóxido de Carbono

## ALIMENTADO CON PILAS AAA

Indicador de fin de vida útil

### Características

- ▶ Sensor electroquímico aprobado
- ▶ Alimentado con 2 pilas AAA reemplazables
- ▶ Con pantalla LCD que muestra la concentración de CO (ppm), fallos, diagnóstico y mensajes de advertencia
- ▶ Indicador de fin de vida útil
- ▶ Botón de prueba/silenciador de fácil uso
- ▶ Aviso rápido de la presencia de Monóxido de Carbono
- ▶ Alarma sonora distintiva (85 dB a 3 metros)
- ▶ Luces que indican encendido, alarma o fallo
- ▶ Memoria incluida que indica si Monóxido de Carbono se ha detectado previamente
- ▶ 5 años de garantía (Limitada)

## Descripción del producto

El detector de Monóxido de Carbono (CO) Ei207D es un detector alimentado con pilas alcalinas AAA (suministradas).

El detector de alto rendimiento, usa un sensor electroquímico para detectar la presencia de CO. Todas las unidades son individualmente calibradas y aprobadas, asegurando su precisión.

La pantalla LCD muestra niveles de CO, mensajes sobre el estado del detector e iconos.

La memoria integrada graba el último nivel de CO detectado. Esto puede ser útil para comprobar si el CO ha estado presente mientras el dueño o residente de la vivienda se encontraba ausente.

Un botón de prueba/silenciador de fácil uso, permite al usuario verificar que la sirena y el sistema electrónico estén funcionando adecuadamente, así como también permite silenciar el detector en caso de falsas alarmas.

El detector viene con un 'indicador de fin de vida' que notificara al usuario cuando el detector necesite ser reemplazado al cumplir 10 años de actividad.

Es recomendable que el detector se coloque en una posición fija, pero al mismo tiempo está diseñado para que se pueda montar sobre un escritorio o mesa. Esto hace que la alarma sea portable para usar en casas de verano, hoteles o alojamiento temporal.



## Especificaciones Técnicas

Alimentación:	2 pilas AAA
Sensor:	Electroquímico verificado, 100% calibrado y aprobado con CO para asegurar su precisión. El nivel de CO es comprobado cada 4 segundos.
Sirena:	Piezoeléctrica. 85dB (A) a 3m. Sonido modulado en 3 pulsos rápidos, seguido por una pausa de medio segundo.

Rango de Temperatura:	-10°C to 40°C
Rango de Humedad:	15% to 95% sin condensación

Luces indicadoras:	Encendido - Luz verde Alarma - Luz roja Fallo - Luz ámbar Prueba/diagnóstico - Luces roja, ámbar y verde
--------------------	---

Memoria:	Graba si el umbral de la alarma ha si excedido.
----------	---

Fijación:	Tornillos fijadores & Independiente (sin soporte)
-----------	---

Dimensiones:	120mm x 105mm x 45 mm
--------------	-----------------------

Peso:	180g
-------	------

Garantía:	5 años de garantía (Limitada)
-----------	-------------------------------

Aprobaciones:	
---------------	--



Especificaciones son sujetas a cambios