

CO8M

Detector vía radio de monóxido de carbono



El CO8M es un sensor de monóxido de carbono (CO) vía radio compatible con su sistema de intrusión Honeywell. El panel frontal lleva incorporados dos LEDs para indicar los estados de alarma, funcionamiento, fallo, test y diagnóstico. El CO8M utiliza un sensor electroquímico de eficacia probada y todos los dispositivos se calibran y prueban individualmente con monóxido de carbono (CO) para garantizar su precisión. Si se detectan niveles de monóxido de carbono peligrosos, sonará una sirena y parpadeará el LED rojo que indica un estado de alarma.

Su diseño, estéticamente neutro y muy flexible en la instalación, permite que se pueda fijar fácilmente tanto en la pared como en el techo. La base para el montaje se ha diseñado de tal manera que el sensor permite su instalación tanto en superficie como empotrado.

Si se detecta monóxido de carbono (CO) mientras los propietarios o inquilinos de la casa están fuera, la memoria del sensor grabará el evento. Esta función es muy importante para la seguridad.

Con el sencillo botón de test/silencio, el usuario podrá, al pulsar el botón de test, comprobar que la sirena, el sistema electrónico y el sensor funcionan. También se puede utilizar para silenciar el sistema siempre que sea necesario y seguro.

Si la alarma está activada, al pulsar el botón de test silenciará la sirena durante cuatro minutos. Si la concentración de monóxido de carbono es superior a 150 ppm, por seguridad, no se silenciará la alarma con esta acción.

Si desea más información sobre las soluciones vía radio de Honeywell visite nuestra página web: www.honeywell.com/security/es/

Si desea más información sobre las soluciones vía radio de Honeywell visite nuestra página web:

www.honeywell.com/security/es/safety

Características

- El CO8M detecta los niveles peligrosos de monóxido de carbono (CO) y emite una alarma sonora y visual
- Durante la ausencia de los ocupantes de una casa, se grabarán en la memoria los niveles de alarma de monóxido de carbono (CO) detectados
- Compatible con las centrales Domonial y Galaxy
- Totalmente vía radio, lo que acorta en gran medida el tiempo de instalación y maximiza las opciones de ubicación
- Notificación local y remota cuando se acerca el final de la vida útil del producto
- Probado en gas al 100 % para asegurar su correcto funcionamiento
- Sensor con 6 años de duración comprobados
- LEDs en el panel frontal.
- Alarma sonora distintiva (mínimo 85 dB[A] a 3 metros)
- Certificación Kitemark para BS EN 50291-1:2010
- Botón de test/silencio grande y de uso sencillo
- Batería de litio soldado, que asegura la alimentación del equipo durante la vida útil del sensor

CO8M

Detector vía radio de monóxido de carbono

Especificaciones	CO8M
Sensor	Electroquímico: hasta seis años de duración (fecha de caducidad indicada en el producto)
Sensibilidad	Cumple la norma BS EN 50291-1:2010
Señalización del nivel de CO	> 43 ppm: 1 parpadeo cada 2 segundos y sirena activada durante 90 minutos > 80 ppm: 1 parpadeo cada segundo y sirena activada durante 40 minutos > 150 ppm: 2 parpadeos cada segundo y sirena activada durante 3 minutos
Botón de test	Comprueba el sistema electrónico, las pilas, la sirena y el sensor
Función de memoria	Graba en la memoria la incidencia si se supera el umbral de alarma especificado
LEDS	Encendido: LED verde Alarma: LED rojo Fallo: LED ámbar Prueba/diagnóstico: combinación de los LEDES rojo, ámbar y verde
Sirena de alarma	Piezoeléctrica, 85 dB(A) a 3 m
Compatibilidad	Domonial: Desde la versión I01 Galaxy: G2 , FLEX o DIMENSION con el receptor vía radio C079-2
Tiempo de supervisión	Modo ALPHA: cada 18 minutos
Temperatura de funcionamiento	De -10°C a 40°C
Rango de humedad	Del 15 % al 95 % de humedad relativa (sin condensación)
Dimensiones	120 mm x 105 mm x 45 mm (L x An x Al)
Peso sin pilas	175g

Honeywell se reserva el derecho a modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso.

Referencias para pedido

CO8M Detector vía radio de monóxido de carbono

Más información:

www.honeywell.com/security/es
Fax: +34 902 932 503
Email: seguridad@honeywell.com

Honeywell Security Group

Avenida de Italia nº7
C.T. Coslada
28821 Coslada
España
Tel: 902 667 800
www.honeywell.com

HSC-CO8M-01-ES(0612)DS-C
Junio 2012
© 2012 Honeywell International Inc.

Honeywell