

Macurco™

BUILDING & HOME SOLUTIONS

Ya sea que esté buscando detección de gas para un sistema de seguridad, automatización de edificios o sistema HVAC, para seguridad personal o para monitorear gases específicos en ambientes potencialmente peligrosos, Macurco tiene un detector de gas para satisfacer sus necesidades.



CM-E1
(Montaje en pared y superficial)



CM-E1
(Montaje empotrado de carcasa redonda)

CM-E1

Detector de monóxido de carbono de uso residencial o comercial ligero

El CM-E1 de Macurco es un detector de gases confiable, ligero y estético, diseñado para mantenerle a usted y a sus seres queridos a salvo de gases nocivos en aplicaciones residenciales y comerciales ligeras. Es un detector de gas de baja tensión diseñado para su uso con sistemas contra incendios y de seguridad. El CM-E1 cuenta con certificación UL 2075 para su uso en aplicaciones residenciales y comerciales y también está aprobado por el Jefe de Bomberos del Estado de California.

Características principales

- Bajos costos de reemplazo con sensores de larga duración
- Bajo mantenimiento sin necesidad de calibración
- Alarma local - Receptor acústico Temporal 4
- Arnés de cables con clip para fácil reemplazo
- Estéticamente agradable. Opciones de montaje empotrado o superficial
- Se conecta a cualquier panel de incendio/intrusión para monitoreo local y remoto
- Fabricado en Estados Unidos

Aplicaciones

- Viviendas
- Escuelas y residencias universitarias
- Hoteles/condominios
- Oficinas
- Comercios minoristas
- Salas comunes/lobbies
- Departamentos
- Aeropuertos
- Otros entornos comerciales ligeros



CM-E1

Especificaciones

Tamaño	Rectangular empotrado: 7.94x13x0.847 cm Rectangular superficial: 7.94x13x3.81 cm Redondo empotrado: 14x1.27 cm Redondo superficial: 15.9x4.45 cm
Peso del envío	0.5 lb. (226 g)
Tensión/corriente	9-32 VCC
Vida útil del sensor	10 años con EOL
Temperatura de funcionamiento	40°F a 100°F (4.4°C a 37.8°C)
Consumo de corriente	(Normal/alarma) 15mA/35mA @ 9-32V
Relés	Relé de alarma: SPST, 100mA, 40VCC Relé de problema: SPST, 100mA, 40VCC
Indicadores de estado	LED (rojo alarma, ámbar problema, verde normal)
Timbre local	85 dB a 10' Alarma - Temporal 4, Problema - chirrido único
Niveles de alarma	Conforme UL 2034 - 70 ppm @ 60-240 min. - 150 ppm @ 10-50 min. - 400 ppm @ 4-15 min.
Botón de prueba	Prueba local, prueba de alarma, prueba de gas, silencio
Certificaciones	Certificado por UL 2075 E354878, CSFM
Garantía	Dos años de garantía limitada

*Lea el manual para saber más especificaciones

Información para pedidos

Modelo	Descripción
CM-E1	Detector de gas de monóxido de carbono rectangular de montaje empotrado/superficial en pared
CM-E1-RF (redondo empotrable)	Detector de monóxido de carbono redondo empotrable
CM-E1-RS (redondo con montaje superficial)	Detector de monóxido de carbono redondo con montaje superficial
CM-E1-FTG	Monóxido de carbono 500 PPM Gas de prueba en campo
CM-E1-IAK	Placa adaptadora doble utilizada con el soporte mural CM-E1

Montaje



Montaje en pared Montaje empotrado
CM-E1



Montaje en pared Montaje superficial
CM-E1



Montaje en techo Montaje empotrado
CM-E1-RF



Montaje en techo Montaje superficial
CM-E1-RS

Diagramas de cableado

