

MODULARES SERIE KM260

Diseñadas para instalaciones de detección de CO, y control del mismo mediante la activación de los sistemas de ventilación del local, a través de relés de ventilación y alarma por zona. Diseñadas de forma completamente modular de 1 a 5 zonas, están pensadas para cubrir cualquier necesidad y superficie.

INFORMACIÓN TÉCNICA:

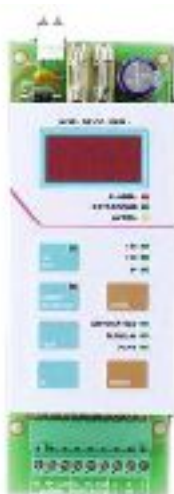
• Tensión de trabajo:	220 Vca
• Salida de ventilación	Relé C / NA, NC
• Salidas de alarma	Relé C / NA, NC
• Niveles de CO seleccionables	50, 100, 150 ppm
• Nivel de alarma programable	0-300 ppm
• Máximo detectores	por línea 15
• Longitud línea detectores	350 mts máx.
• Conexionado	3 hilos de 1.5 mm ²

- Lectura directa de la concentración de CO.
- De 1 a 5 zonas en dos modelos de armario.
- Hasta 15 detectores por zona.
- Hasta 350 mts de longitud de cable por zona.
- 1er nivel de alarma con disparo de extracción (programable).
- 2º nivel de alarma con disparo de alarma (programable).



Modelo	Nº zonas	Dimensiones (mm)
KM260-1	1 (ampliable)	275 x 335 x 130 mm
KM260-1	2	275 x 335 x 130 mm
KM260-1	3 (ampliable)	470 x 335 x 130 mm
KM260-1	4 (ampliable)	470 x 335 x 130 mm
KM260-1	5	470 x 335 x 130 mm

MÓDULO DE ZONA DE CO, MODELO KM260



Modulo de zona para la ampliación de centrales de CO, modelos KM260. Se incorpora fácilmente a la central de forma independiente y autónoma ofreciendo la siguiente información de zona :

- Pantalla de 3 dígitos de 7 segmentos cada uno, con lectura directa de concentración de CO.
- Piloto rojo indicador del activado del relé de alarma.
- Piloto verde indicador del activado del relé de extracción.
- Teclado de programación y maniobra.