
A0006004 - Central de 4 zonas CO 6000



Precio: 778.1€

SKU: A0006004

Link: <https://mundicam.atic.blue/productos/incendio/sistemas-de-monoxido/centrales-monoxido/a0006004/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Centrales Monóxido, Sistemas de Monóxido, ? INCENDIO

Etiquetas: Llenari

Detección de CO y/o NO₂ simultánea mediante detectores de sonda electroquímica con posibilidad de instalación integrada en la misma línea. Mayor precisión y estabilidad que los sistemas tradicionales de semiconductor. Mayor vida útil de los sensores (hasta 10 años) y menor mantenimiento. No requieren filtros. Instalación mediante 2 hilos conductores en arquitectura libre y sin polaridad. Central ME 305 con 4 módulos de zonas. Hasta 16 detectores por zona, direccionables e identificables en alarma o avería de forma individual. Tres modos de funcionamiento: Por consigna de alarma, modo normal y modo manual. Tres niveles programables: ventilación, ventilación turbo y alarma (de 10 en 10 ppm) con salidas de relé independientes. Tiempo de retardo del inicio de la ventilación programable. Facilidad de programación y uso.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Rango de medida : 0 a 350 ppm

Tiempo entre lecturas a un detector : 25 segundos

Indicación de alarma en el detector: Iluminación continua del led rojo

Indicación de funcionamiento normal en los detectores: Ligero parpadeo del led rojo cada 25 segundos

Temperatura de funcionamiento: 0° a 50°C (continua) / -5° a +55°C (intermitente)

Temperatura de almacenamiento: -5°C a 55°C

Humedad relativa máxima permitida: 95% sin condensación

Vida útil del detector ME300D: 10 años a partir de septiembre 2015. (7 años en anteriores)

Exactitud detector mod. ME300D (típica): $\pm 1\%$ sobre el fondo de escala

Resolución mod. ME300D: 1 ppm