

CARACTERÍSTICA S

- LCD retroiluminado
- Batería de 4xAAA V.
- La duración de la batería es de 90 horas
- Indicador de batería baja

Detector de gas portátil de monóxido de carbono RS PRO, para uso medioambiental

RS Código RS: 106-5305



Los productos con aprobación profesional RS le proporcionan piezas de calidad profesional en todas las categorías de productos. Nuestra gama de productos ha sido probada por ingenieros y proporciona una calidad comparable a las marcas líderes sin pagar un precio superior.



Descripción del

El detector de gas portátil de monóxido de carbono RS PRO es un instrumento de gran valor para medir niveles DE CO hasta 1000ppm. El monóxido de carbono es un gas tóxico mortal que no tiene olor y no se puede ver ni probar. Su presencia es letal, causando la muerte y lesiones, puede ser causada por aparatos de calefacción mal instalados o mantenidos, chimeneas, chimeneas y aparatos de cocina a gas. Incluso los niveles bajos de CO pueden perjudicar el juicio y aumentar considerablemente el riesgo de accidentes y lesiones en motoristas y operadores de máquinas

Especificaciones

Número de modelo (p)	IM-801
Gas detectado	Monóxido de carbono
Precisión	±5%
Tiempo de respuesta:	<30s
Tipo de medidor	Portátil
Tipo de pantalla	LCD retroiluminado
Fuente de alimentación	Batería
Tipo de batería	4 x AAA
Duración de la batería	90h
Temperatura de funcionamiento máxima; 90 °C	+50°C
• Temperatura de funcionamiento mín.: –20 °C	-20°C
Sensibilidad	< 5% (por año)
Aplicación	Sala de plantas de calderas, Industrias Automotrices, soldadura, centrales eléctricas, plantas de refrigeración, Industria Textil

Especificaciones mecánicas

Dimensiones	156mm x 73mm x 35mm mm
Altura	35mm
Peso	250g
Longitud	156mm
Anchura	73mm



Aprobaciones

Norma de seguridad europea	EN 61340
----------------------------	----------









Detectores de gas

