

Detector de gases PCE-GA 12

Detector de gases combustibles / Acumulador recargable / Alarma acústica / Sonda semi rígida de 400 mm / Durabilidad sonda: aprox. 5 años / Alarma por vibración / Rango: hasta 10000 ppm / Alimentación por acumulador y red eléctrica

El detector de gases combustibles PCE-GA 12 es un dispositivo móvil y de fácil manejo. Este detector de gases mide gases combustibles y genera una alarma sonora y por vibración en el momento que detecta un gas inflamable. Gracias a la sonda semi rígida del detector de gases combustibles es posible orientar el sensor hacia prácticamente cualquier posición y medir en lugares de difícil acceso.

Gracias a ello, el detector de gases combustibles es una herramienta ideal para detectar la presencia o fuga de gases (comprobación de sistemas en la inspección de la fábrica, comprobación de motores y tuberías o conducto de gases). No es necesario ajustar manualmente el detector de gases combustibles, pues este dispositivo se calibra automáticamente.



- Alarma acústica de 85 dB
- Acumulador recargable para uso móvil
- Calibración automática
- Rango: hasta 10000 ppm

- Detección de gases combustibles
- Durabilidad sonda: aprox. 5 años
- Alarma vibratoria
- Sonda intercambiable

Especificaciones técnicas

Rango de medición (sólo para metano) %LEL	Concentración baja: 0 ... 1000 ppm Concentración alta: 0 ... 10000 ppm 0 ... 20%LEL
Alarma acústica	Volumen del sonido: 85 dB
Sensibilidad	< 10 ppm (sólo para metano)
Intervalo de medición	< 2 segundos
Pantalla	LCD con gráfico de barras
Calibración	Automática
Fase de calentamiento	40 segundos
Batería	Polímetro Li-Ion 18500 3,7 V
Adaptador de red	Principal: 100 ... 240 V, 50/60 Hz, 0,2 A Secundario: 5 V, 1 A
Desconexión automática	Cuando la capacidad del acumulador sea baja Tras 10 minutos de inactividad
Duración del sensor	Aprox. 5 años (sensor intercambiable)
Sonda	Semi rígida de 400 mm / 16 "
Peso	Aprox. 430 g
Contenido del envío	
1 x Detector de gases PCE-GA 12	
1 x Cargador	
1 x Manual de instrucciones	