

# Medidor de gas PCE-LD 1



## **Medidor de gas portátil especial para gases refrigerantes R22, R134A, R410A, R407C, etc**

El medidor de gas es una instrumentación ideal para detectar gases refrigerantes con base CFC o HFC. Este medidor de gas tiene una gran sensibilidad para localizar las fugas en los sistemas de refrigeración aún cuando el ambiente está contaminado con otros tipos de gases. El tester de gas tiene alarma acústica y visual que se activa cuando localiza una fuga. El cuello de ganso le posibilita medir en lugares de difícil acceso. El sensor integrado en el cuello de ganso tiene una duración de vida de mínimo 1 año, por lo que no es necesario una recalibración (naturalmente puede pedirnos los sensores de recambio como componentes adicionales).

- ▶ Manejo sencillo
- ▶ Ideal para fluidos refrigerantes R22, R134A, R404A, R407C, R410A, etc.
- ▶ Cumple la normativa EN 14624
- ▶ Sensibilidad regulable
- ▶ Lo puede usar en cualquier sitio
- ▶ Sensor en la punta de un cuello de ganso de 390 mm
- ▶ Aviso acústico y visual
- ▶ LED multicolor para la indicación de concentración
- ▶ Se adapta a concentraciones ya existentes

## Ficha técnica

Sensibilidad	Ajustable (alta y baja)
R134A, R404A, R407C, R410A	Alta: 3 g/año / Baja: 30 g/año
R22	Alta: 4 g/año / Baja: 40 g/año
Tiempo de calentamiento	Aprox. 90 s
Gases que detecta	R-134A, R-404, R407C, R410A, R22, etc
Normativa	Cumple la EN 14624
Ciclo de prueba	Continuado
Longitud del sensor	390 mm
Alimentación	4 x Pilas AA
Duración de la batería	Aprox. 40 h (con un uso normal)
Desconexión automática	A los 10 minutos
Dimensiones	173 x 66 x 56 mm
Peso	Aprox. 400 g

## Información adicional

Manual



Ficha tec.



Certificado



Video



Más acerca del producto



Productos relacionados



Subject to change