

Detector de fugas PCE-GA 10

Detector de fugas para gases combustibles / Alarma acústica, óptica y por vibración / Acumulador / Indicación LED básica

El detector de fugas PCE-GA 10 se usa para detectar fugas en gaseoductos. El detector de fugas es apto para para gases combustibles. El detector de fugas para gases combustibles dispone de 5 LED que indican el nivel de presencia de gas. Además de la información visual, el detector de fugas para gases combustibles integra una alarma acústica y otra por vibración.

Esto significa que, según el nivel, el detector de fugas para gases combustibles emitirá un pitido y vibrará simultáneamente. El detector de fugas es ideal para detectar la presencia esporádica de gases. Este dispositivo es ideal para aquellos profesionales que deben inspeccionar instalaciones, motores, tuberías de alimentación o gaseoductos. El detector de fugas para gases combustibles se alimenta a través de un acumulador recargable. El sensor del detector de fugas para gases combustibles tiene una vida útil de aproximadamente 5 años (como promedio), y se puede cambiar fácilmente.



- Indicación LED
- Para gases combustibles
- Sensor de 400 mm

- Alarma óptica, acústica y por vibración
- Tiempo de respuesta corto
- Acumulador recargable

Especificaciones técnicas

Gases que detecta

Acetaldehído
 Amoníaco
 Benceno
 Etano
 Etanol
 Etileno
 Formaldehído
 Hexano
 ISO-Butano
 Metano
 Propano
 P-Xylol
 Sulfuro de hidrógeno
 Tolueno
 Hidrógeno

Y combinaciones químicas que integran alguno de esos gases

Rango (para metano)	0 ... 10000 ppm
Sensibilidad (para metano)	< 50 ppm
Niveles de indicación	Bajo: 100 / 400 / 700 /1000 ppm Alto: 1000 / 4000 / 7000 / 10000 ppm
Tiempo de respuesta	< 2 s
Fase de calentamiento	Aprox. 50 s
Alarma	Óptica, acústica, por vibración
Alimentación	Acumulador Li-Ion de 3,7 V
Durabilidad sensor	Aprox. 5 años
Longitud sonda	400 mm
Dimensiones	211 x 70 x 45 mm
Peso	Aprox. 400 g

Contenido del envío

1 x Detector de fugas para gases combustibles PCE-GA 10
 1 x Fuente de alimentación 5 V / 1 A (100 ... 240 V AC)
 1 x Bolsa de transporte
 1 x Manual de instrucciones