

# 13 PLOMERÍA

## Detector de fuga de gas

Características:

- Tiempo de respuesta instantáneo
- Detecta rastros de gas, combustible, metano, gas natural de forma estable y eficiente.
- Tiempo de precalentamiento: 15-30 segundos
- Batería: 2 pilas LR06 (AA) (no incluidas)
- Peso: 200 g
- Tamaño: 265x35 mm



Ideal para detectar fugas de gas en el hogar y la industria alimentaria.

Tres indicadores



Características:

- Alarma sónica y de luz led
- Detecta rastros de gas LP, Ch4, Metano, butano, gas inflamable
- Sensor de catalizador de combustión
- Duración de la pila aprox. 4 hrs. uso continuo
- Contiene: 2 Baterías (AAA)
- Medidas: 164 x 21 mm
- Peso: 25 g



CE

Especificaciones		
Detona alarma alta	2000 ppm	
Detona alarma baja	500 ppm	
Código	Número	Precio
14PROBAD013CH	NM8800A	\$863.04

Unidad: 1 pieza. Master: 1 pieza.



CE

Especificaciones		
Consumo de energía	DC 200mA	
Detección de gases	LNG, LPG	
Humedad	95% RH o INFERIOR	
Temperatura	-10° C 50° C	
Código	Número	Precio
14PROBAD011CE	GD3000	\$1,596.16

Unidad: 1 pieza. Master: 1 pieza.

