



Detector De fuga Halógeno HLD-200:

HLD-200 es un nuevo detector inteligente de alta performance. Este nuevo diseño posee un display elegante y fácil de leer y también es fácil de llevar por su encastre de cintura.

CARACTERÍSTICAS:

- *Display indicador rango de fuga simple y luminoso.
- *6 niveles de sensibilidad en tiempo real.
- *Operación facil con "Push Botton"
- *Display luminoso indicador de batería
- *Detecta todos los refrigerantes Halógenos.
- *El bomba mecánica provee una corriente de aire positiva y mejora la sensibilidad.

Áreas de aplicación :

- 1- Heladeras, freezers, equipos de aire acondicionado
- 2- Aire acondicionado automotor.
- 3- Detecta todos los gases halógenos (inclusive los cloro fluorados). CFCS ej.: R12, R11, R500, R503 etc. HCFCS ej.: R22, R123, R124, R502 etc HFCS ej.: R134a, R404a. R125 R-410 etc. y otras mezclas como AZ-50, HP62, MP-39, etc.
- 4- Detecta gas Oxido de etileno en zonas esterilizadas (hospitales)
- 5- Detecta SF-
- 6 en circuitos de alto voltaje 6- Detecta casi todos los gases incluido el Cloro, Fluoro y Bromine (halógeno)
- 7- Detecta agentes químicos de limpieza
- 8- Detecta gases halógeno gases en sistemas contra incendios.





PARÁMETROS:

Alimentación: 2 pilas medianas
Sensibilidad limite: 3 gramos/año
Tiempo de reacción: Inmediato
Tiempo calentamiento: 6 seg.
Tiempo Ajuste: 2 seg.
Peso: 560gr
Dimensiones: 22.9x6.56.5cm
Longitud de Punta: 35.5cm

