

LF-FRN R-22/134

Localizador Portátil de Fugas de Gases Refrigerantes

Fabricado bajo Sistema de Calidad

Certificado ISO-9001

Garantía escrita por 1 año



OAA

ISO 9001

BUREAU VERITAS Certification

Nº 223996



100% efectivo



Flexible metálico
Permite acceder a sitios difíciles

Perilla de encendido y ajuste de sensibilidad
Primero se produce el encendido del detector, y luego se aumenta la sensibilidad.

Señales luminosas
LEDs verde
Amarillo
Rojo

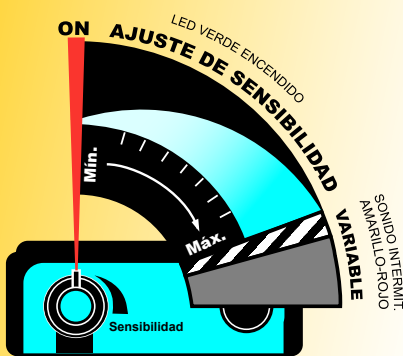
Fuente externa
Robusta, con ficha metálica y anclaje mecánico

Sensor
De Última tecnología y alta sensibilidad.

Señal sonora
Buzzer de sonido intermitente, proporcional a la magnitud de la fuga

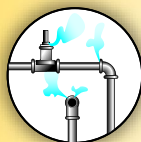
Grip antideslizante
Protege además de ocasionales golpes

Baterías
Utiliza 2 baterías alcalinas de 9 V. standard

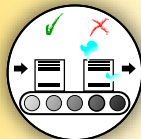


El ajuste de sensibilidad directo en forma manual permite rápida y sencilla búsqueda de fugas pequeñas.

Aplicaciones



INSTALACIONES NUEVAS, CONTROL DE MANTENIMIENTO, VERIFICACIÓN E INSPECCIÓN.



CONTROL DE CALIDAD EN PRODUCCIÓN DE EQUIPOS, VÁLVULAS, EVAPORADORES, Etc.



OTRAS APLICACIONES
Personal de mantenimiento de industrias, etc.



INSTALADORES DE AIRE ACONDICIONADO VEHICULAR, SERVICE, REPARACIONES, VERIFICACIONES, Etc.

Fabricantes de equipos de AA, Instaladores de aire acondicionado, Personal de mantenimiento, Talleres mecánicos, Inspección de instalaciones, Mantenimiento preventivo, Control de calidad, etc.

Robusta herramienta diseñada para localizar las fugas de gases refrigerantes (R22/R134), de forma rápida y precisa, reemplazando métodos engorrosos.

Especificaciones técnicas

Modelo:	LF-FRN
Gas Detectado:	FREON R-22, R-134
Alimentación:	2 bat 9V / Fuente / Pack recarg.
Autonomía con bat.:	4 Hs. de uso continuo
Temp. de operación:	-10 C a +40 C
HR. de op.:	20 % HR al 80 % HR
Respuesta:	Instantánea
Señales sonoras:	Buzzer int. (proporcional a la concentración del gas)
Señales luminosas:	LED Verde LED amarillo LED rojo
Dimensiones:	120 x75 x23 mm /300mm
Peso:	

Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso.

Accesorios opcionales

- Maletín de transporte
- Pack de baterías
- Protector de sensor
- Fuente Cargador

Otras Versiones

- LF-02: Gases Combustibles
- LF-NH3: Amoníaco (NH3)

Características

- Rápido y preciso, con nuevas prestaciones.**
- Sensor Japonés** de alta precisión y prolongada vida útil.
- Triple opciones de alimentación incorporadas:** baterías standard, pack de **baterías recargable** (Opc.) y robusta **fuentes/cargador a 220V** para puestos estacionarios.
- Indicaciones luminosas y sonoras** proporcional a la cantidad de gas. LED de **Batería Baja**
- Sensibilidad** ajustable a voluntad, (mayor precisión y simpleza de operación que otros métodos)
- Robusta construcción**, realizado íntegramente en metal, con grip de goma externo y frente resistente a agentes químicos.
- Desarrollado y fabricado en Argentina, Servicio técnico y repuestos asegurados**
- Garantía 12 meses, bajo mantenimiento y prolongada vida Útil.**