

Detector de Vazamento de Gás SF6 Marca TIF Modelo RX-1A



A Linha de Detectores de vazamento de gás SF6 TIF traz a verdadeira tecnologia. Não apenas nova aparência nos detectores de vazamento, mas também a maneira de ver os detectores de vazamento de gás SF6. Os circuitos inovadores e os processamentos avançados de sinais digitais monitoram a ponta do sensor até 2000 vezes por segundo.

Uma ponta para detecção completamente redesenhada aumenta a sensibilidade, melhora a confiabilidade e dura o dobro do tempo que seu antecessor. Isso resulta em menos retornos, menos problemas e menores custos de manutenção.

Recursos:

Circuito controlado por microprocessador com avançado detecta TODOS os refrigerantes halogêneos
Certificado pela SAE J1627
Alarme audível de frequência variável
Aprovação CE
Classificação UL
Classificação constante de energia
Sem fio e portátil, funciona com 2 baterias de célula C
Sonda Flexível de aço inoxidável (35,5 cm) com revestimento de Teflon
maleta de transporte incluída

Especificações:

- Fonte de alimentação: 3VDC, duas pilhas alcalinas de célula C
- Sensibilidade máxima: menos de 7gr/ano
- Vida útil da ponta de detecção: Aprox 20 horas
- Temperatura operacional: 0° a 52°C
- Vida útil da bateria: Aprox. 30 horas
- Ciclo de trabalho: contínuo
- Tempo de resposta: Instantâneo
- Tempo de redefinição: um segundo
- Tempo de aquecimento: aprox. 2 segundos
- Peso da unidade: 560 gramas
- Dimensões: 22,9cm x 5,7cm x 5,7cm
- Comprimento fixo da sonda: 35,5cm

Recursos Adicionais:

- ✓ Indicador visual de tamanho de vazamento de seis segmentos
- ✓ A bomba mecânica Truce fornece fluxo de ar positivo atrás de níveis de sensibilidade alta e baixa
- ✓ Redefinição com um toque
- ✓ Controles do teclado tátil