# SF6 Leakmate

### Detector de Vazamento SF6 Portátil

O detector de vazamento SF portátil SF Leakmate é um ótimo dispositivo para detecção de vazamento SF móvel . Na prática, ele possui um limite de detecção de SF de 1 x 10E-6 mbar l/s, o que o torna em painéis de distribuição SF de Detector de vazamento de SF portátil, fácil de usar e controlado por processador , possui um alarme sonoro e um display de gráfico de barras de LED, permitindo estimar se um vazamento de SF



Visão geral

Características

Especificação

Testemunhos

Vídeos

Transferências

Acessórios

Onde comprar

Investigaç<u>ão</u>

### Características

O detector de vazamento portátil SF compensa automaticamente todas as influências ambientais, como mudanças de temperatura ou movimento do ar na sala. O controle inteligente configura o instrumento adequadamente para a situação do ambiente.

Em seguida, ele usa a concentração de gás atual como sua linha zero e começa a procurar por concentrações de gás ainda mais altas, que ocorrem quando um vazamento de SF Isso será novamente indicado de forma audível e visual.

#### Desempenho final

- Limiar de 1 x 10E-6 mbar l/s
- Aplicações simples de detecção de vazamento em aparelhagem SF6

#### Segurança Máxima

- Exibição de teste de bateria
- zero automático
- Alarme audível
- Exibição de gráfico de barras de LED

#### Máxima Flexibilidade

Sensibilidade selecionável

## Especificação técnica

Especificação	Valor
Detector	lonização de alta tensão
Sensibilidade	1 x 10E-6 mbar 1,s para SF 6
Tempo de resposta	Aproximadamente 1s
áudio	O tom do som segue proporcionalmente a taxa de vazamento
sonda farejadora	tubo flexível de 355 mm
Faixa de temperatura operacional	– 20 a 50°C
Classificação EMC	Declaração CE de conformidade
Peso e Dimensões	2100 g incluindo acessório 330 x 280 x 125 incluindo mala de transporte