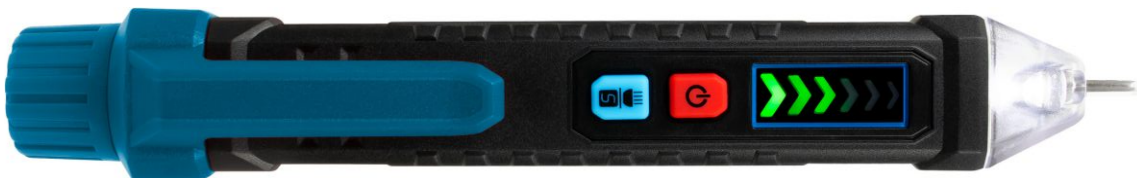


## MSU-2012DT DETECTOR DE TENSÃO



Um detector de tensão tem a função essencial na segurança de profissionais elétricos, permitindo identificar a presença de tensão elétrica em cabos e equipamentos, evitando choques e acidentes. É uma ferramenta indispensável para a manutenção, testes e verificação de instalações elétricas, assegurando que os locais de trabalho estão seguros para manutenção e instalação.

### CARACTERÍSTICAS

- Display analógico com barra gráfica;
- Sensibilidade ajustável;
- Lanterna;
- Desligamento automático;
- Alimentação por 2 pilhas de 1,5 V AAA.

## MSU-2012DT DETECTOR DE TENSÃO

### ESPECIFICAÇÕES

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tensão alternada AC	12V~1000V
Frequência	50/60 Hz
Alta sensibilidade	12V~1000V
Baixa sensibilidade	48V~1000V
Temperatura ambiente de trabalho	0~40°C
Temperatura ambiente de armazenamento	-10°~50°C
Dimensões	165 mm x 25 mm x 28 mm
Peso	36 g (sem as pilhas)
Categoria de Isolação	CAT. III 1000V, CAT. IV 600V
Norma	IEC61010-1

## MSU-2012DT DETECTOR DE TENSÃO

### TERMOS DE GARANTIA

A MENSUR, assume a responsabilidade sobre eventuais vícios e defeitos de material e/ou fabricação e garante a qualidade de seus produtos e componentes, oferecendo para o Detector de Tensão MSU-2012DT, garantia de 6 meses, já incluso os 90 dias previstos em lei (Art. 26 do CDC). O Prazo de Garantia inicia a partir da data de emissão da nota fiscal de compra do consumidor.

A garantia limita-se à substituição das peças que apresentarem vício e ou defeito de fabricação, bem como os custos de mão de obra para execução dos serviços necessários para o reparo do produto. As despesas provenientes de transporte para encaminhar o instrumento até o posto de serviço autorizado mais próximo são de inteira responsabilidade do proprietário do produto.

A MENSUR isenta-se de responsabilidades por eventuais paralisações do instrumento, respondendo apenas pelo reparo, deixando-o em perfeitas condições de uso, desde que constatados defeitos/vício de fabricação.

A garantia não cobre mau uso, desgaste natural, uso indevido, danos resultantes do uso inadequado do instrumento de detecção, adaptações de peças ou uso de acessórios não originais, esforço excessivo, uso em escala incorreta, reparos ou consertos executados em oficinas ou por pessoas não autorizadas e não qualificadas, utilização de produtos químicos impróprios para limpeza e/ou manutenção, e exposição a condições climáticas extremas. Também estão descobertos arranhões, fissuras ou qualquer outro dano causado à superfície do produto em razão de movimentação, transporte e/ou estocagem.

A garantia não abrange fusíveis, pilhas, baterias e acessórios tais como pontas de prova, bolsa para transporte, termopar, etc.

O termo de garantia só será válido para produtos acompanhados da nota fiscal original de compra do produto e do formulário abaixo devidamente preenchido.

Para consultar as Assistências Técnicas Autorizadas  
acesse: [www.mensur.ind.br](http://www.mensur.ind.br)