

MEGÔMETRO DIGITAL PORTÁTIL

MODELO: MI-60

CARACTERÍSTICAS

- Display: LCD 3 1/2 dígitos (1999 Contagens)
- Indicação de Sobrefaixa: Dígito 1
- Indicação de Bateria Fraca: Indicação “” é mostrada quando se fizer necessária a troca da bateria
- Auto Power Off: Aprox. 15 minutos
- Mudança de Faixa: Manual
- Alimentação: Uma bateria de 9V
- Consumo: < 300mW (sem carga)
- Ambiente de Operação: 0°C ~ 40°C, 30% < RH < 85%
- Dimensões: 185(A) x 80(L) x 45(P)mm
- Peso: Aprox. 360g (incluindo bateria)



GERAL

A precisão é dada como \pm (% da leitura + número de dígitos menos significativos) garantida por 1 ano, para 23°C \pm 5°C e umidade relativa até < 85%. Especificação válida para 5% a 100% da faixa de medida. Ciclo de calibração recomendado de 1 ano.

APLICAÇÕES

Este instrumento pode ser usado no teste de isolamento de motores, quadros de distribuição e equipamentos eletrônicos em geral.

RESISTÊNCIA DE ISOLAÇÃO

- Faixas: 100M Ω , 2000M Ω
- Precisão: \pm (4.0%+2D)
- Resolução: 100k Ω , 1M Ω
- Tensão de Teste DC: 250V, 500V, 1000V
- Precisão da Tensão de Teste: \pm 10%
- Corrente de Curto: 1.7mA para 250V e 500V
1.4mA para 1000V

ACESSÓRIOS

1. Ponta de Prova com Jacaré
2. Bateria 9V
3. Manual de Instruções

ACESSÓRIOS OPCIONAIS/REPOSIÇÃO

Entre em contato conosco para obter peças de substituição, e acessórios opcionais para seu instrumento de medição.

Utilize sempre acessórios originais Minipa.

1. Ponta de prova MTL-07
2. Cabo de Conexão Banana/Banana MTL-22
3. Cabo de Conexão Banana/Jacaré MTL-23
4. Ponta de prova MTL-24
5. Kit de pontas de prova MTL-100
6. Cabo de Conexão Banana/Banana 4mm MTL-37
7. Conjunto de pontas e cabos modulares MTL-50B/R, MTL-51, MTL-52, MTL-55
8. Certificado de Calibração



Especificações sujeitas a alterações sem prévio aviso. Figuras meramente ilustrativas.