


PROPOSTA TÉCNICA

MEGÔMETRO DIGITAL PORTÁTIL MINIPA

MODELO: MI-2650



CARACTERÍSTICAS

- Display: LCD 4 Dígitos (76x42mm).
- Barra Gráfica Analógica: 40 Segmentos.
- Taxa de Amostragem: Display Digital 2.5 vezes/s.
Barra Gráfica 10 vezes/s.
- Indicação de Sobrecarga: OL.
- Indicação de Bateria Fraca: Será mostrado  quando se fizer necessária a troca da bateria.
- Indicação de Polaridade: Automática, negativa (-) indicada.
- Auto Power Off: Aprox. 30 minutos.
- Data Hold.
- Mudança de Faixa: Automática.
- Alimentação: 8 baterias de 1.5V tipo AA.
- Consumo: 16mA ~ 220mA (dependendo da faixa selecionada).
- Ambiente de Operação: 0°C ~ 40°C, RH < 80%.
- Ambiente de Armazenamento: -10°C ~ 60°C, RH < 80%.
- Uso Interno.
- Altitude: Até 2000m.
- Grau de Poluição: 2.
- Segurança: Este aparelho está em conformidade com EN-61010-1, Categoria de Instalação III - 600V.
- Marca CE.
- Dimensões: 196(A) x 112(L) x 64(P)mm.
- Peso: Aprox. 700g (incluindo bateria).

ESPECIFICAÇÕES

<p>Tensão AC</p> <ul style="list-style-type: none"> - Faixa: 600V - Precisão: $\pm (1.5\%+3D)$ - Resolução: 0.1V - Resposta em Freqüência: 50Hz ~ 60Hz - Proteção de Sobrecarga: 600V RMS 	<p>Tensão DC</p> <ul style="list-style-type: none"> - Faixa: 600V - Precisão: $\pm (1\%+3D)$ - Resolução: 0.1V - Proteção de Sobrecarga: 600V RMS
<p>Resistência (Autorange)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Faixas: 400Ω, 4000Ω - Precisão: $\pm (1\%+5D)$ - Resolução: 0.1Ω, 1Ω - Proteção de Sobrecarga: 600V RMS 	<p>Sinal Sonoro</p> <ul style="list-style-type: none"> - Faixa: Buzina - Ativo: $\leq 40\Omega$ - Proteção: 600V RMS
<p>MΩ (Autorange)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Faixas: 4MΩ, 40MΩ, 400MΩ, 4000MΩ - Precisão do Megômetro: $\pm (3\%+5D)$ para < 2GΩ $\pm (5\%+5D)$ para < 4GΩ - Resolução: 1kΩ, 10kΩ, 100kΩ, 1MΩ - Tensão de Teste DC: 250V, 500V, 1000V 	<p>Acessórios</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pontas de Prova 2. Garra Jacaré 3. Baterias 4. Manual de Instruções 5. Bolsa para Transporte