



MEGAHOMIMETRO DIGITAL DE GAMA AUTOMÁTICA

Medidor de gama automática, com função *Test Hold* para facilidade de operação.

Aviso sonoro para descarga na gama de $M\Omega$.

Corrente teste $> 1\text{mA}$ na gama de $M\Omega$

Corrente de curto circuito $> 200\text{mA}$ na gama de continuidades.

Visor digital de grandes dimensões de 4 dígitos, 4000 pontos com gráfico de barras de 40 segmentos.

Teste sonoro de continuidades

Alimentação: 8 pilhas de 1,5 V AA

Dimensões: 196 x 112 x 64 mm.

Peso: 700 g (com pilhas).

Especificações:

- Medidas de tensão ca: até 600 V, com 0,1 V resolução e 1,5% de precisão na leitura;
- Medidas de tensão cc: até 600 V, com 0,1 V resolução e 1% de precisão na leitura;
- Medidas de resistência: 400 e 4000 Ω , resoluções de 0,1 Ω e 1 Ω . Precisão de 1% na leitura;
- Medidas de isolamento:
 - 4 / 40 / 400 4000 $M\Omega$ (250 / 500 e 1000 V);
 - Resolução: 1 $k\Omega$ e 1 $M\Omega$;
 - Precisão: 3% na leitura;
- Em conformidade com a norma IEC 1010 600 V cat. III , 1000 V cat. II.



Ref.
JR330006

Fornecido com estojo, pontas de prova com pinças crocodilo, pilhas e manual de instruções.