

MULTÍMETRO DIGITAL 5 ½ - MODELO DM3058E

O modelo DM3058 DMM proporciona capacidade DMM para a medição de DCV, ACV, DCI, ACI, Resistência (2 & 4 fios), capacitor, teste de diodo, frequência e temperatura plenas, confiáveis e com o melhor custo-benefício. Esses DMMs são projetados para uso simples e eficiente, mas incluem opções de software para entrada de dados e programação remota de praticamente qualquer interface. O DM3058 é uma ótima ferramenta de teste para medições básicas confiáveis, independente de sua aplicação ou necessidade.



- Resolução de 5 ½ verdadeira (240,000 contas)
- 123 leituras/segundo - índice máximo de leitura
- 0,015% de precisão voltagem DC
- USB e RS-232
- Compatibilidade de Comando SCPI
- Entrada de dados e conectividade de sensor disponíveis

Especificações

Função de Medição	Escala	Frequência Escala/ Teste corrente	Precisão: 1 ano ± (% de leitura + % de escala)
Voltagem DC	200 mV - 1000 V		0.015 + 0.003
Corrente DC	200 uA - 10 A		0.055+0.005
Voltagem AC (RMS)	200 mV - 750 V	20 Hz - 100 kHz	0.20 + 0.05
Corrente AC (RMS)	20 mA - 10 A	20 Hz - 10 kHz	0.30+0.10
Resistência (2-fios e 4-fios)	200 - 100 M		0.020 + 0.003
Capacitância	2 nF - 10000 uF		1 + 0.5
Diodo	2.4V	1 mA	0.05 + 0.01
Continuidade	2 k	1 mA	0.05 + 0.01
Frequência e Período	200 mV - 750 V	20 Hz - 1 MHz	0.01+0.003