



Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

Multímetro digital

GDM 600-15



Multímetro eficiente com visor invertido e precisão True RMS

Os dados mais importantes

Número de encomenda 0 601 077 300

Dados técnicos

Dados técnicos

Tensão CA	600 V	Resolução de frequência	0,01 Hz
Resolução de tensão CA	0,1 mV	Precisão de frequência	$\pm 0,1\% + 2$
Precisão de tensão CA	$\pm 1,0\% + 3$	Proteção IP	IP65
Corrente CA	10 A	True RMS	sim
Resolução de corrente CA	0.001 A	Classe de segurança	CAT III 600 V
Precisão de corrente CA	$\pm 1.5\% + 3$	Tipo de visor	LCD invertido
Tensão CC	600 V	Feedback acústico	sim
Resolução de tensão CC	0,1 mV	Intervalo de medição para frequência	50 kHz ACV / 2 kHz ACA
Precisão de tensão CC	$\pm 0,5\% + 2$	Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	59 x 177 x 78 mm
Corrente CC	10 A		
Resolução de corrente CC	0,001 A		
Precisão de corrente CC	$\pm 1,0\% + 3$		
Resistência	40 M Ω		
Resolução de resistência	0,01 MOhm		
Precisão de resistência	$\pm 2,0\% + 5$		
Capacitância	1000 μ F		
Precisão de capacitância	$\pm 1,9\% + 2$		
Continuidade	sim		
Resolução de continuidade	0.1 Ohm		
Precisão de continuidade	$\pm 1.0\% + 5$		
Frequência AC A mín.	600		
Frequência AC A máx.	10		



Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

Vantagens:

- Lida com locais de trabalho difíceis com uma classificação IP65 para durabilidade e resistência ao impacto
- Medições versáteis: frequência, continuidade, resistência e capacitância com registo Mín/Máx/Média
- Design compacto para utilização com uma só mão, para além de um suporte e de uma solução de suspensão magnética para utilização com as mãos livres

