



37XR-A



Multímetro 37XR-A profissional e *TrueRMS*

Dados Técnicos

Display	_____	LCD, 4-digit, 9999 Contagem
Gamas de medição		
Tensão	_____	AC 0,1 mV...750 V
Tolerancia		±(1,2% rdg. + 10 Dígitos)
Frequências		45 Hz...2 kHz
Tensão	_____	DC 0,1 mV...1000 V
Tolerancia		±(0,1% rdg. + 5 Dígitos)
Impedância de entrada	_____	10 MΩ
Corrente	_____	AC 0,01 μA...10 A
Tolerancia		±(1,5% rdg. + 10 Dígitos)
Frequências		45 Hz...1 kHz
Corrente	_____	DC 0,01 μA...10 A
Tolerancia		±(0,5% rdg. + 10 Dígitos)
Resistência	_____	0,1 Ω...40 MΩ
Tolerancia		±(0,5% rdg. + 8 Dígitos)
Continuidade	_____	R < 40 Ω
Ciclo de serviço		0 a 90%
Tolerancia		(5V-Logic) ±(2,0% rdg. + 20 Dígitos)
Frequência	_____	3,00 Hz...10 MHz
Tolerancia		±(0,1% rdg. + 5 Dígitos)
Capacidades	_____	0,01 nF...400,0 μF
Tolerancia		±(3,0% rdg. + 10 Dígitos)
Inductâncias	_____	1 μH...40,00 H
Tolerancia		±(5,0% rdg + 30 dígitos)
Ruído dBm	_____	leitura -13 dBm a +50 dBm
Tolerancia		±(0,7 dB + 8 Dígitos)
Grau de poluição		2
Categoria sobretensão		CAT III/600 V, CAT III/1000 V
Segurança	_____	DIN VDE 0411, EN 61010, IEC 61010
Alimentação	_____	1 x Pilha 9V, IEC 6LR61
Dimensões	_____	196 x 92 x 60 mm
Peso aprox.	_____	482 g (incl. Bateria)

Fornecimento:
1 x 37XR-A
2 x pontas de prova
1 x coldre magnetico
1 x 9 V pilha, IEC 6LR61
1 x manual do utilizador

* sujeito ao IVA em vigor



acessórios
sob consulta

TL245A

VC221B

