

CARACTERÍSTICAS

Instrumento digital portátil, LCD de 3 3/4 dígitos com (com iluminação), funções de Peak Hold e Max Hold e mudança de faixa manual. Realiza medidas de tensão DC e AC, corrente DC e AC, resistência, testes de diodo e continuidade.

ESPECIFICAÇÕES

- Display: 3 3/4 Dígitos (4.000 Contagens)
- Taxa de Amostragem: Aprox. 3 vezes / s
- Indicação de Bateria Fraca: O símbolo "Bateria" Aparece Quando a Tensão da Bateria Estiver Abaixo da Nominal
- Ambiente de Operação: 5°C a 40°C (41°F a 104°F), RH < 80%
- Ambiente de Armazenamento: -20°C a 60°C (-4°F a 140°F), RH < 80%
- Altitude Máxima de Operação: 2000m
- Alimentação: 1 Bateria alcalina 9V
- Peso: Aproximadamente 1320g. (Incluindo Bateria)

ACESSÓRIOS

- Manual de Instruções (1 peça).
- Pontas de Prova (Par)



DADOS TÉCNICOS

Funções	Faixa de Medição	Precisão
Tensão DC	4V/40V/400V	± (0.5%+4d)
	1000V	± (1.0%+6d)
Corrente DC	400A	±(2.5%+20d)
	2000A	±(3.5%+20d)
Tensão AC	400mV	± (1.6%+8d)
	4V/40V/400V	± (0.8%+10d)
	750V	± (1.0%+10d)
Corrente AC	400A	±(2.5%+20d)
	2000A	±(3%+10d)
Resistência	400Ω	± (0.8%+5d)
	4kΩ/40kΩ/400kΩ/4MΩ	± (0.8%+4d)
	40MΩ	± (1.2%+10d)
Capacitância	40nF	±(5.0%+30d)
	400nF/4μF/40μF	±(3.5%+8d)
	100μF	±(5.0%+10d)
Frequência	5.120Hz/51.20Hz/512.0Hz/5.120k Hz/51.20kHz/512.0kHz/100.0kHz	±(0.5%+4d)

**VICTOR HI-TECH DO BRASIL LTDA**

CNPJ: 19.914.179/0001-10

Rua São Serapião, 610 – Vl. Ré – 03664-000

São Paulo – SP – Tel: +55 (11) 4327-9889

www.VICTORDOBRASIL.com.br | contato@victordobrasil.com.br