

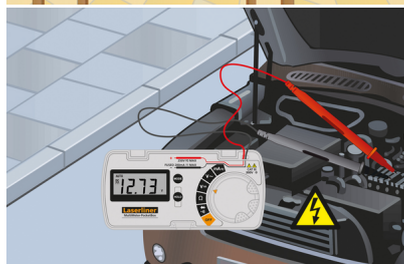


## MultiMeter-PocketBox

Multímetro universal em formato prático de caixa com comutação automática do domínio

O multímetro universal permite medições rápidas e precisas nos domínios tensão, corrente e resistência. Através do teste de díodos pode ser realizada uma determinação de função e polaridade. O verificador automático de passagem informa o utilizador com um sinal acústico. A comutação de função e domínio não exige uma mudança complicada de cabos. Com a função Hold pode ser mantido o valor de medição atual no visor, ideal para pontos de medição de difícil acesso.

- Verificação precisa nos domínios tensão, corrente e resistência
- Verificador automático de passagem
- Teste de díodos para determinação do funcionamento e da polaridade
- Comutação de função e domínio sem mudança de cabos
- Visor bem visível
- Função Hold para fixar o valor de medição atual no visor



### DADOS TÉCNICOS

<b>Grandeza a medir</b>	Corrente contínua / alternada Tensão contínua / alternada Resistência
<b>Funções</b>	Gama de medição automática HOLD
<b>Tensão AC</b>	Gama / Resolução / Precisão*: 2,000V / 1 mV / ± (1,0% + 5) 20,00V / 10 mV / ± (1,0% + 5) 200,0V / 0,1V / ± (1,0% + 5) 250V / 0,1V / ± (1,2% + 5) Largura de banda: 50 ... 60 Hz
<b>Tensão DC</b>	Gama / Resolução / Precisão*: 200 mV / 0,1 mV / ± (0,8% + 5) 2,000V / 1 mV / ± (0,8% + 5) 20,00V / 10 mV / ± (0,8% + 5) 200,0V / 0,1V / ± (0,8% + 5) 250V / 0,1V / ± (1,0% + 5)
<b>Dimensões (L x A x P)</b>	56 mm x 113 mm x 23 mm
	* precisão ± = [(% do valor de medição (rdg)) + (quantidade de dígitos com valor mais baixo (digit))]

### VOLUME DE FORNECIMENTO

