

Código: UT-131C

## MULTÍMETRO UT-131C UNI-T

Líquido: 12.86 USD Bruto: 15.82 USD

UT-131C é um multímetro digital universal usado para a medição de: tensão, corrente, resistência, temperatura, díodos. O conjunto inclui um termopar do tipo "K" (cromel/alumel).



### ESPECIFICAÇÕES

Medição de tensão DC:	200 mV $\pm$ (0.7% + 3) @ 0.1 mV , 2000 mV $\pm$ (0.5% + 2) @ 1 mV , 20 V $\pm$ (0.7% + 3) @ 0.01 V , 200 V $\pm$ (0.7% + 3) @ 0.1 V , 250 V $\pm$ (0.7% + 3) @ 1 V
Medição de tensão AC:	200 V $\pm$ (1.2% + 3) @ 0.1 V , 250 V $\pm$ (1.2% + 3) @ 1 V
Medição de corrente DC:	2000 $\mu$ A $\pm$ (1.0% + 2) @ 1 $\mu$ A , 20 mA $\pm$ (1.0% + 2) @ 0.01 mA , 200 mA $\pm$ (1.0% + 2) @ 0.1 mA , 10 A $\pm$ (1.2% + 5) @ 0.01 A
Medição da corrente AC:	—
Medição de resistência:	200 $\Omega$ $\pm$ (1.0% + 2) @ 0.1 $\Omega$ , 2 k $\Omega$ $\pm$ (0.8% + 2) @ 0.001 k $\Omega$ , 20 k $\Omega$ $\pm$ (0.8% + 2) @ 0.01 k $\Omega$ , 200 k $\Omega$ $\pm$ (0.8% + 2) @ 0.1 k $\Omega$ , 20 M $\Omega$ $\pm$ (1.2% + 3) @ 0.01 M $\Omega$ ,
Medição da capacidade:	—
Medição da indutância:	—
Medição da frequência:	—

Medição de temperatura:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• °C :</li> <li>-40 ... 40 °C ± 4 @ 1 °C ,</li> <li>&gt;40 ... 500 °C ± (1.0% + 4) @ 1 °C ,</li> <li>&gt;500 ... 1000 °C ± (2.0% + 4) @ 1 °C ,</li> <li>• °F :</li> <li>-40 ... 104 °F ± 5 @ 1 °F ,</li> <li>&gt;104 ... 932 °F ± (1.5% + 5) @ 1 °F ,</li> <li>&gt;932 ... 1832 °F ± (2.5% + 5) @ 1 °F</li> </ul>
Alteração automática de faixas de medição:	—
hFE:	—
Teste de diodo:	✓
Indicação da continuidade do circuito:	✓
Verificação de estados lógicos TTL:	—
RS-232:	—
Características escolhidas:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ecrã LCD grande e legível com retroiluminação</li> <li>• Hold - interrupção da leitura do multímetro</li> <li>• Indicador de bateria fraca</li> <li>• Fabricação estética e robusta</li> </ul>
Alimentação:	2 x Bateria de 1.5V, tipo AAA/LR03 - incluído
Peso:	0.21 kg
Dimensões:	134 x 77 x 47 mm
Fabricante / Marca:	UNI-T
Garantia:	2 anos

## APRESENTAÇÃO

Painel frontal:



Vista traseira:



Espaço para pilhas 2 x 1.5V AAA:



Incluído:



## EMBALAGEM

Dimensões (C x L x A): 0x0x0 mm	Peso bruto: 0 kg
---------------------------------	------------------