

BOUT181A



Multimètre enregistreur de données True RMS

- Écran TFT-LCD jusqu'à 60000 comptes
- Mesure de la tension continue et alternative jusqu'à 1000V
- Mesure de courant en DC et AC jusqu'à 10A
- Mesure de la résistance, de la capacité et de la conductance
- Mesure de la fréquence, de la température, de la continuité
- Enregistrement des données et réalisation de graphiques

Marque	Uni-T
Plage de mesure de la tension DC et AC	DC 1000V $\pm(0.025\%+5)$ AC 1000V $\pm(0.3\%+30)$; Fréquence de réponse: 40~500Hz
Gamme de mesure des courants continus et alternatifs	DC 10A $\pm(0.08\%+10)$ AC 10A $\pm(0.6\%+20)$; Fréquence de réponse: 40~500Hz
Plage de mesure de résistance	60M Ω $\pm(0.05\%+2)$
Plage de mesure de la capacité	60mF $\pm(2\%+5)$
Plage de mesure de fréquence	10Hz~60MHz $\pm(0.01\%+5)$
Interval des mesures de la température	-40°C~1000°C $\pm(1\%+30)$
Affichage comptes	Jusqu'à 60000
Plage automatique / Plage manuelle / True RMS	Oui
Bande de passante	100 kHz
Mode relatif	Dispose
Enregistrement des données	20000
Test de continuité	Dispose
Filtre passe-bas	1 kHz
Test des diodes	Jusqu'à 3V
Double mesure de la température	T1, T2, T1-T2, T2-T1
Protection d'entrée	Dispose
Impédance d'entrée DC	$\geq 10M\Omega$
Alimentation	Batterie lithium 2200 mAh 7.4V
Dimensions	195 (H) x 95 (L) x 58 (Pr) mm
Poids	638.6 g
Sécurité	CAT III 100V/ CATIV 600V