

BO-UT281A



Pince de courant flexible 10"

- Affichage LCD jusqu'à 3000 comptes
- Mesure du courant alternatif jusqu'à 3000A
- Haute précision en AC avec fonction True RMS
- Degré de protection IP54 | Test de chute de 2m
- Arrêt automatique

Plage de mesure de l'intensité AC 1000A

Plage de mesure de tension DC et AC 600 mV/6 V/60 V/600 V/1000 V.

Plage de mesure de tension alternative 6V/60V/600V/1000V

Précision de l'intensité CA : $\pm(2,5 \% + 5)$; Fréquence de réponse : 50 ~ 60 Hz

Tension CC : Fréquence de réponse : 40 ~ 400 Hz.

600mV : $\pm(0,8 \% + 3)$

6V/60V/600V/1000V : $\pm(0,5\% + 5)$

Tension CA :

6V : $\pm(1,2 \% + 3)$

60V/600V/1000V : $\pm(1\% + 8)$

Plage de mesure de résistance $600\Omega \pm(1\% + 3)$

$6K\Omega/60K\Omega/600K\Omega \pm(1\% + 2)$

$6 M\Omega/60 M\Omega \pm(2\% + 8)$

Plage de mesure de capacité $60nF \pm(4\% + 25)$

$600nF/6\mu F/60\mu F/600\mu F \pm(4\% + 5)$

$6mF/60mF \pm(10\% + 9)$

Afficher les comptes Jusqu'à 6000

Ouverture de serrage 42mm

Impédance d'entrée DCV $> 10 M\Omega$

Consommation 3 x piles (R03) 1,5V

Dimensions 272 (H) x 81 (L) x 43,5 (P) mm

Poids 465g