

Multimètre numérique

Le multimètre numérique possède une série de fonctions qui le rend intéressant pour le professionnel, l'apprenti ou même le bricoleur.

Avec une taille de chiffres de 19 mm, ce multimètre procure une très bonne lisibilité. L'écran affiche respectivement des valeurs à 4 chiffres jusqu'à 2 000 (2 000 points).

Grâce au boîtier en 2 composants avec protection en caoutchouc souple intégrée, l'appareil de mesure résiste également à des utilisations contraignantes. La coque de boîtier caoutchoutée lui confère en outre une très bonne prise. Avec le pied de maintien au dos, vous pouvez déposer l'appareil de mesure dans une position bien lisible et garder les deux mains libres pour effectuer la mesure.

En fonction de la variable de mesure sélectionnée, la bonne affectation des bornes de mesure est affichée sur l'écran. Pour les débutants, il s'agit d'une aide précieuse pour éviter une erreur de manipulation.

Points forts

- CAT III 600 V
- 2 000 points
- Affichage des bornes de mesure
- Range manuel
- Pour le professionnel, la maison et le bricolage

Équipement

- Plages de mesure standard V/CC, V/CA, A/CC, A/CA
- Résistance
- Test de diodes
- Contrôle en continuité acoustique
- Test de batterie pour piles de 1,5 et 9 V
- Commutation de l'impédance
- Affichage batterie faible
- Hauteur de chiffres 19 mm
- Boîtier robuste avec protection en caoutchouc souple

Contenu de la livraison

- Câbles de mesure
- Batterie 9 V
- Mode d'emploi

Réf. B48111408



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Plage de mesure résistance	0,1 Ω - 20 MΩ
Interfaces	Aucune
Source d'alimentation (détails)	Bloc 9 V
Poids	380 g
Mesure du courant	CA/CC
Hauteur	185 mm
Largeur	91 mm
Catégorie	Multimètre manuel
Calibré selon (sans certificat)	Norme d'usine
Affichage	Numérique

Catégorie de mesure	CAT III 600 V
Type de mesure	Valeur moyenne
Précision de base ± %	0,5 %
Affichage (points)	2 000
Plage de mesure A/CA max.	10 A
Plage de mesure A/CA min.	0,1 μA
Plage de mesure A/CC max.	10 A
Plage de mesure A/CC min.	0,1 μA
Plage de mesure V/CA max.	600 V

Plage de mesure V/CA min.	0,001 V
Plage de mesure V/CC max.	600 V
Plage de mesure V/CC min.	0,1 mV
Plage de mesure A/CA	0,1 μA - 10 A
Résistance interne CA	10 MΩ
Plage de mesure A/CC	0,1 μA - 10 A
Résistance interne CC	10 MΩ
Plage de fréquence	40 Hz - 400 Hz
Mesure de la tension	CA/CC