



Référence: 4000828936

Multimètre MM 6-2 0,000 V -1 000 V AC/DC TRUE RMS BENNING

Avec affichage LCD rétroéclairé à 4 chiffres (6 000 pixels) et bargraphe

- Contrôle de continuité à travers la LED rouge et somme
- Test de diodes
- Fonction AutoV pour la détection automatique de tension AC/DC
- Faible impédance d'entrée LoZ pour la suppression des tensions capacitives / inductives intercalées
- Un voltmètre intégré indique sans contact les tensions de phase et les ruptures de câbles dans les conducteurs (optique / acoustique)
- Contrôle de phase unipolaire
- Sélection du secteur automatique
- Arrêt automatique
- Valeur mesurée (HOLD), mémoire des valeurs de crête (PEAK), mesure relative (REL)
- Catégorie de mesure CAT IV 600 V , CAT III 1 000 V

Plages de mesure :

Tension continue : De 100 μ V à 1 000 V, tension alternative : De 100 μ V à 1 000 V, courant continu : De 1 mA à 10 A, courant alternatif : De 20 mA à 10 A, résistance : De 0,1 Ω à 40 M Ω , fréquence : De 0,01 Hz à 100 kHz, capacité : De 1 nF à 10 mF.

Autres caractéristiques techniques:

- Largeur: 82mm
- Longueur: 163mm
- Hauteur: 50mm

Livraison avec cadre de protection en caoutchouc avec support magnétique, pochette, pile (bloc 9 V LR 61), câbles de mesure

Pile de rechange voir n° de réf. 4000 876 104

Note sur l'élimination des piles et des batteries

Étant donné que nous vendons des piles et des batteries ou des appareils contenant des piles et des batteries, nous sommes tenus, en vertu de la Loi allemande sur les batteries (BattG), de vous renvoyer aux points suivants : Le symbole de la poubelle barrée sur les piles ou les batteries signifie qu'ils ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères après utilisation. Si les piles ou les batteries contiennent du mercure, du cadmium ou du plomb, vous trouverez le symbole chimique correspondant (Hg, Cd ou Pb) sous le symbole de la poubelle barrée. Tout utilisateur de piles ou de batteries est légalement tenu de rapporter les piles et batteries usagées. Vous pouvez le faire gratuitement dans un magasin de détail ou un autre point de collecte près de chez vous. Les adresses des points de collecte

appropriés dans votre région peuvent être obtenues auprès de votre commune ou de votre administration locale. Pour les piles contenant plus de 0,0005 % de mercure en masse, plus de 0,002 % de cadmium en masse ou plus de 0,004 % de plomb en masse, les désignations chimiques des polluants utilisés sont indiquées sous le symbole de la poubelle. Les noms chimiques ont la signification suivante : Pb : la batterie contient du plomb Cd : la batterie contient du cadmium Hg : la pile contient du mercure

Caractéristiques techniques

Méthode de mesure: TRUE RMS

Marque: BENNING

Plage de tension nominale: De 0,000 V à 1 000 V AC/DC

Catégorie de mesure: CAT IV 600 V

Caractéristiques logistiques

Longueur: 245 mm

Largeur: 110 mm

Hauteur: 70 mm

Poids net: 660 g