



31009 CTL-1000

Multimètre professionnel avec True RMS - Optique et Acoustique

Pince ampèremétrique numérique CA/CC, T-RMS, automatique et manuelle, avec un convertisseur de fréquence VFD.

CTL-1000 est doté d'un grand écran HD 13 mm à 6 000 chiffres, avec la fonction de rétro-illumination rendant la lecture plus aisée.

Dispose des fonctions de mesure de tension AC et DC, courant AC et DC, résistance, capacité, température, tension à faible impédance, continuité et NCV (détection de tension sans contact).

Code	Réf.	Boîte
635360	Multimètre CTL-1000	1

Informations techniques

- Mesure de valeur effective/réelle
- Détection de tension sans contact (NCV)
- Tension CC : 6 V / 60 V / 600 V / 1 000 V
- Tension CA : 6 V / 60 V / 600 V / 1 000 V
- Courant alternatif : 60 A / 600 A / 1 000 A
- Courant continu : 60 A / 600 A / 1 000 A
- Résistance : 600 Ω / 6 kΩ / 60 kΩ / 600 kΩ / 6 MΩ / 60 MΩ
- Capacité : 60 nF / 600 nF / 6 uF / 60 uF / 600 uF / 6 mF / 60 mF
- Fréquence : 100 Hz / 1 000 Hz / 10 kHz
- Mesure de la température °C/°F : -20 ~ 1 000 °C / -4 ~ 1 832 °F
- Test de continuité
- Low Z DCV : 1 000 V / ACV 1 000 V
- DC μA : 200 μA / VFD
- Ø de la pince : 40 mm
- Lampe de poche LED
- Mémoire min./max. et de valeur crête
- Indication de batterie faible
- Rétention de données de mesure relatives
- Lumière de fond
- Source d'alimentation : 3 × 1,5 V piles AAA
- Dimensions : 246 × 85 × 40 mm
- Poids : 314,5 g

Fourni avec un étui en Nylon pour le transport et le stockage.
Conforme aux normes EN61010-1, EN61010-2-033, EN61326,
CAT III 1000 V / CAT IV 600 V



Accessoires inclus.