

## 31009 DM-600

### Multimètre numérique - Optique

Multimètre numérique portable, écran LCD, rétro-éclairage qui permet de lire l'écran même dans des endroits sombres.


L'ensemble du système est basé sur des circuits intégrés, équipés d'une protection contre les surcharges.

Il peut s'employer pour mesurer la tension CA et CD, le courant CA et CD, la résistance, la capacitance, la fréquence, les diodes, et pour réaliser les tests de continuité et de NCV (détection de tension sans contact).



Code	Réf.	Boîte
635380	Multimètre DM-600	1

#### Informations techniques

- Tension de fonctionnement : 600 VCD/CA
- Plages de résistance : 20 MΩ
- Essai de diodes
- Capacité : 2 mF
- Courant : 10 A
- Fonction PCI
- Fréquence : 20 kHz
- Plage automatique
- Écran : LCD de 3 1/2
- Protection contre les surcharges : le circuit de protection PTC sert à mesurer la résistance et la fréquence.
- Stockage des données
- Mesure du maximum
- Indication de dépassement de plage OL
- Indication de batterie faible 
- Arrêt automatique : 15 minutes Appuyez sur « HOLD/BL » pour activer
- Environnement de fonctionnement : 0~40 °C (32~104 °F) ; < 80 % HR
- Environnement d'entreposage : -10~50 °C (14~122 °F) ; < 70 % HR
- Source d'alimentation : pile de 9 V (6F22, type 1 604 A) x 1 un.
- Sécurité : CEI 61010-1 600 V CAT III
- Dimensions : 147,5 x 74 x 42,5 mm
- Poids : environ 174 g

Fourni avec un étui en Nylon pour le transport et le stockage.  
Conforme aux normes EN 61010-1, EN 61010-2-032, EN 61326, CEI62321.