

# Détecteurs de Tension

## Sécurité

Instruments de mesure de basse tension

### 635 Multimètre numérique DM-600 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 CC, le courant CA et CC, la résistance, la capacitance, la fréquence, les diodes, et pour réaliser les tests de continuité et de NCV (déttection de tension sans contact).



Code	Réf.	Boîte
635380	Multimètre numérique DM-600	1

#### Informations techniques

- 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
- 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,  
CEI 62321.

Optique