



BENNING

MULTIMETRE DIGITAL MM2-2 BENNING

Référence : **H535055**

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Le multimetre digital MM2-2 de BENNING offre une précision de mesure exceptionnelle grâce à la technologie TRUE RMS, idéale pour les signaux non linéaires rencontrés en environnement industriel et tertiaire. Robuste et ergonomique, il est conçu pour les électriciens, techniciens CVC et agents de maintenance exigeant fiabilité, confort d'utilisation et sécurité.

Doté d'un affichage rétroéclairé 6000 points, il couvre l'ensemble des besoins : mesures de tension (AC/DC jusqu'à 600 V), courant jusqu'à 10 A, résistance (60 MΩ), capacité (10 mF), fréquence (50 kHz), tests de diodes, continuité rapide (<15 ms), mesure relative, MIN/MAX/AVG. Il intègre également une fonction voltmètre sans contact (Voltsensor) avec deux niveaux de sensibilité, un système de contrôle des bornes pour éviter les erreurs de manipulation, ainsi qu'un étui antichoc pour une durabilité renforcée.

Avantages clés :

- Vraie mesure efficace (TRUE RMS) pour signaux AC non linéaires
- Plages de tension jusqu'à 600 V AC/DC – courant jusqu'à 10 A

- Fonction voltmètre sans contact (2 sensibilités)
- Test de continuité ultra rapide <15 ms (signal optique + sonore)
- Mesure de capacité (10 mF), résistance (60 MΩ), fréquence (50 kHz)
- Fonctions HOLD, MIN/MAX, MOY, REL
- Contrôle de branchement (jack control) avec alerte sécurité
- Affichage rétroéclairé 6000 points
- Étui antichoc + cordons silicone avec pointes dorées
- Livré avec étui, cordons, piles et accessoires

Données techniques :

- **Affichage** : numérique rétroéclairé – 6000 points
- **Tension AC/DC** : 10 μV – 600 V
- **Courant AC/DC** : 1 mA – 10 A
- **Résistance** : 0,1 Ω – 60 MΩ
- **Continuité/diode** : oui / oui (test sonore <15 ms)
- **Capacité** : 0,01 nF – 10 mF
- **Fréquence** : 10 Hz – 50 kHz
- **Voltmètre sans contact** : oui (Voltsensor – 2 sensibilités)
- **Fonctions mémoire** : HOLD / MIN / MAX / MOY / REL
- **Contrôle de bornes (jack control)** : oui, visuel + sonore
- **Mesure** : TRUE RMS
- **Catégorie de sécurité** : CAT III – 600 V
- **Alimentation** : 2 piles AAA (fournies)
- **Accessoires** : étui de transport, cordons silicone (pointes 2 mm & 4 mm vissables), manuel