

## Multimètre digital, livré avec des pointes d'essai

No de l'article : 150.1495

EAN : 4042146485873

Prix promotionnel: 20,00 € \*



## Description

- multimètre professionnel développé spécialement pour l'électronique de voitures et véhicules utilitaires
- double écran LCD avec affichage numérique et histogramme (bargraphe 32 segments)
- Avec affichage automatique du trop-plein et de la polarité
- Avec dispositif de sécurité pour V,  $\mu$ A / mA / A, donc raccordement incorrect impossible
- Commutateur rotatif central à 19 chiffres
- Grand écran LCD avec affichage à fort contraste, 3 lignes 1/2 avec rétroéclairage
- Affichage du niveau de charge à l'écran
- Avec fusible en verre intégré 250mA / 600V, 10A / 600V – 32 x 6 mm pour protéger les circuits
- Comprend un jeu de lignes de mesure avec sondes
- avec interrupteur marche/arrêt et arrêt automatique de la température
- Pied rabattable réglable avec gaine de protection en caoutchouc
- En matière plastique résistant

## Fonctions :

- Mesure de tension continue et alternative
- Mesures de courant continu et alternatif
- Mesure de résistance
- Contrôle des diodes (avec signal sonore)
- Test de continuité (par signal sonore)
- Fonction Data-Hold
- Affichage contrôle batterie

## Caractéristiques

|                                       |                              |
|---------------------------------------|------------------------------|
| <b>Affichage:</b>                     | Numérique                    |
| <b>Alimentation:</b>                  | Pile 9 V                     |
| <b>Attribut de fonction 1:</b>        | Fonction de maintien         |
| <b>Catégorie de poids de la pile:</b> | Catégorie 03 (31 - 50 g)     |
| <b>Composition de la pile:</b>        | Pile zinc-carbone            |
| <b>Contenu:</b>                       | 1                            |
| <b>Courant continu:</b>               | 20 $\mu$ A - 10 A            |
| <b>Fusible S1:</b>                    | 250mA/600V; 10A/600V         |
| <b>Hauteur de l'emballage en mm:</b>  | 46                           |
| <b>Largeur de l'emballage en mm:</b>  | 114                          |
| <b>Largeur en mm:</b>                 | 69                           |
| <b>Longueur de l'emballage en mm:</b> | 191                          |
| <b>Longueur totale mm:</b>            | 138                          |
| <b>Mesure de résistance:</b>          | 200 Ohm - 2 MOhm             |
| <b>Nombre de batteries requises:</b>  | 1                            |
| <b>Pile au lithium incluse:</b>       | Non                          |
| <b>Pile incluse:</b>                  | Oui                          |
| <b>Pile rechargeable:</b>             | Non                          |
| <b>Poids de la pile [kg]:</b>         | 0.047                        |
| <b>Poids en g:</b>                    | 342                          |
| <b>Profondeur en mm:</b>              | 31.0                         |
| <b>Retour exclu:</b>                  | Oui                          |
| <b>Température d'utilisation:</b>     | 0°C à +40°C (32° - 104° F)   |
| <b>Température de stockage:</b>       | -10°C à +50°C (14° à 122° F) |
| <b>Tension (V):</b>                   | 9                            |
| <b>Tension alternative:</b>           | 200 V - 600                  |
| <b>Tension continue:</b>              | 200 mV - 600                 |
| <b>Type de batterie:</b>              | 9V                           |
| <b>Utilisation:</b>                   | VÉHICULES                    |

