

## Multimètre numérique CAT III - 600 V

Ce multimètre CAT III permet de mesurer les tensions CC et CA, l'intensité CC, la résistance, et de tester les diodes et la continuité. Il est doté d'un écran numérique facile à lire avec rétroéclairage, d'une fonction de maintien des données, d'un avertisseur sonore de continuité et d'un indicateur de batterie faible. Adapté à des tensions allant jusqu'à 600 V, c'est un outil idéal pour tester le câblage et les circuits en atelier et chez soi. Ce multimètre de taille compacte est fourni avec une housse en PVC, un support rabattable intégré pour faciliter l'utilisation, ainsi qu'une paire de fils de test.



### Additional Information

- Caractéristiques : Fonction de maintien des données, test de diodes, avertisseur sonore de continuité, indicateur de batterie faible, protection contre les surcharges, rétroéclairage et conception à double fusible (250 mA/600 V + 10 A/600 V).
- Dimensions : 31 x 69 x 138 mm. Poids : 170 g (environ).
- Tension CC : Plage ; 200mV, 2 V, 20 V, 200 V et 600 V. Précision :  $\pm 0,5\%$  ~  $\pm 0,5\%$ . Tension CA : Plage ; 200 V et 600 V. Précision :  $\pm 1,2\%$ .
- Intensité c.c. : 20  $\mu$ A, 200  $\mu$ A, 2 mA, 20 mA, 200 mA et 10 A. Précision :  $\pm 1,0\%$  ~  $\pm 3,0\%$ . Résistance : 200  $\Omega$ , 2 k $\Omega$ , 20 k $\Omega$ , 200 k $\Omega$ , 2 M $\Omega$ . Précision :  $\pm 0,8\%$  ~  $\pm 1,0\%$ .
- Fourni avec fils de test, housse en PVC, manuel et batterie 9 V. Conformité CE, UKCA et RoHS. CAT III.

<http://lasertools.co.uk/product/8801>

