



Date d'édition : 10.02.2026



Ref : 531185

Multimeter 4 5/6 digit PT3441

Affichage à 4 5/6 chiffres (max 59999)
Affichage LCD avec mesure de la valeur relative
Diagramme à barres de 42 segments
Mesure de la valeur efficace vraie (TrueRMS)
Test de continuité et test de diode
Fonction Auto Hold, Min, Max et AVG
Mesure de la boucle de courant 4...20 mA
Mesure du rapport cyclique (Hz /%)
Fonction filtre passe-bas (LowPass)
Étanche à la poussière et à l'eau (IP67)
Sécurité : EN 61010-1 ; CAT III 1000 V / CAT IV 600 V ; TÜV / GS

Caractéristiques techniques:

Tension continue : 600 mV (résolution 10 µV) / 6/60/600/1000 V
Tension alternative : 600 mV / 6/60/600/1000 V
Courant continu : 600 µA (résolution 10 nA) / 6/60/600 mA / 10 A
Courant alternatif : 600 µA / 6/60/600 mA / 10 A
Résistance : 600 MΩ / 6/60/600 kΩ / 6/60/600 MΩ ± 1,2% + 5 dgt.
Capacité : 60/600 nF / 6/60/600 µF / 6 mF ± 1,0 % + 2 dgt.
Fréquence : 60 Hz ... 10 MHz ± 1,0% + 2 dgt.
Température -50,0 °C ... +760 °C ± 2,0% + 3 °C
Tension de fonctionnement : 4 piles AAA de 1,5 V
Dimensions (LxHxP) : 80 mm x 175 mm x 50 mm
Poids : 400 g

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Electricité/Electronique > Appareils de mesure > portatifs