

Fiche Technique

CA 5011 Le multimètre TRMS



Caractéristiques :

- Reconnaissance automatique AC/DC
- Tension AC/DC : 400 mV à 600 V (5 calibres)
- Fréquence d'utilisation : 20Hz à 10 kHz
- Précision typique : 0,5% - Impédance : 10 M Ω
- Intensité AC/DC : 400 μ A à 10 A (6 calibres)
- Résistance : 400 Ω à 40M Ω (6 calibres)
- Test continuité : (R < 400 Ω) et diode
- Fréquence : 4 kHz à 400 kHz (3 calibres)
- Lecture échelle dB de -20 à 16 dB
- Voyant de contrôle des fusibles
- Voyant "Voltest" présence de tension en ohmmètre et en continuité
- Fonctions valeur Max et Hold
- Utilisable en galva de zéro
- Rétroéclairage
- Dimensions : 160 x 105 x 56 mm
- Masse : 500g
- Utilisation sur toute installation inférieure ou égale à CAT III 600 V selon IEC/EN 61010-1 Édition 2