

Multimètres



201 €€€

MULTIMÈTRE NUMÉRIQUE COMPACT

- Boîtier solide avec gaine antichoc
- Protection de surtension
- Mesure de courant protégée par fusible
- Sauvegarde de l'affichage
- Continuité
- Test de diode



201

Tension alternative	100μV ~ 200V 0.01V ~ 750V (0.8%+1) (1.2%+3)
Tension continue	100μV ~ 200V 0.01V ~ 1000V (0.5%+1)
Courant alternatif	0.1μA ~ 2A 10mA ~ 10A (1%+3) (3%+10)
Courant continu	0.1μA ~ 2A 1A ~ 10A (0.8%+1) (2%+10)
Résistance	0.1Ω ~ 200Ω 1Ω ~ 2MΩ 10kΩ ~ 20 MΩ (0.5%+10) (0.5%+1) (1%+2)
Dimensions	203 x 100 x 47 mm (L x La x P)
Poids	615g
Cat.	Cat. II 1000V
Accessoires	Pile 9V, cordons de mesure FTL-500V1, pinces crocodile AC7, gaine protectrice
Options	Thermocouple type K TP1, étui souple (Case 200), adaptateurs divers



TT9915 €€€

MULTIMÈTRE NUMÉRIQUE PROFESSIONNEL, PROTÉGÉ CONTRE L'IMMERSION ET LA POUSSIÈRE IP67

- Grand afficheur LCD à 4.000 points de mesure
- Afficheur rétroéclairé
- Mise en veille automatique
- Mesure de courant protégée par fusible
- Test de diode et de continuité
- Sélection automatique de la gamme et sauvegarde de l'affichage



TT9915

Tension alternative	400,0mV/4,000V/ 40,00V/400,0V/1000V (+0,5%)
Tension continue	400,0mV/4,000V/ 40,00V/400,0V/1000V (+0,8%)
Résistance	400,0Ω/4,000kΩ/ 40,00kΩ/400,0kΩ/ 4,000MΩ/40,00MΩ (+0,8%)
Courant alternatif	400,0μA/4000μA/ 40,00mA/400,0mA/ 4,000A/10,00A (+1,2%)
Courant continu	400,0μA/4000μA/ 40,00mA/400,0mA/ 4,000A/10,00A (+1,8%)
Capacité	4,000nF/40,00nF/400,0nF/ 4,000μF/40,00μF/200,0μF
Points de mesure	4000
Fréquence	9,999Hz - 9,999MHz
Cycle de fonctionnement	0,1 - 99,99%
Dimensions	182 x 82 x 55mm (L x La x P)
Poids	375g
Cat.	Cat. III 1000V Cat. IV 600V
Accessoires	Cordons de mesure, piles 9V, sacoches