

fiche-technique-TT988.pdf



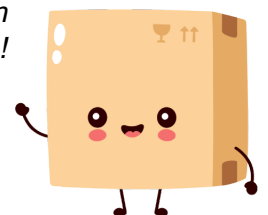
**Multimètre TRMS robuste,
professionnel, bluetooth**

Réf TT988

311.56€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/47593-multimetre-trms-robuste-professionnel-bluetooth-turbo-tronic-tt988.html>

*Le produit Multimètre TRMS robuste, professionnel, bluetooth
est en vente chez Domomat !*

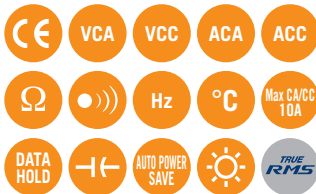




TT9922 €€€€

MULTIMÈTRE NUMÉRIQUE TRMS PROFESSIONNEL

- Grand afficheur LCD à 6.000 points de mesure
- Mesures efficaces vraie (True RMS)
- Afficheur rétroéclairé
- Affichage numérique avec graphique à barres
- 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
- Mesure de température jusqu'à 1.200°C



TT9922	
Tension alternative	6,000V/60,00V/600,0V/600,0V/1000V (+0,5%)
Tension continue	600,0mV/6,000V/60,00V/600,0V/1000V (+0,8%)
Résistance	600,0Ω/6,000kΩ/60,00kΩ/600,0kΩ/6,000MΩ/60,00MΩ (+0,8%)
Courant alternatif	6,000A/10,00A (+1,2%)
Courant continu	6,000A/10,00A (+1,8%)
Capacité	40,00nF/400,0nF/4,000μF/40,00μF/400,0μF/4000μF
Points de mesure	6000
Température	-20 / +1200°C
Fréquence	9,999Hz - 10MHz
Cycle de fonctionnement	0,1 - 99,99%
Dimensions	150 x 70 x 48mm (L x La x P)
Poids	255g
Cat.	Cat. III 600V Cat. II 1000V
Accessoires	Cordons de mesure, piles 9V, coffret, sonde de température type K



TT988 €€€€

MULTIMÈTRE NUMÉRIQUE TRMS POUR USAGE EN CONDITIONS EXTRÊMES, AVEC FONCTIONNALITÉ METERBOX

- Afficheur LCD avec 4.000 points de mesure
- Boîtier doublement surmoulé pour une résistance supplémentaire aux chocs
- Afficheur LCD TFT couleur
- Temps d'échantillonnage rapide du convertisseur A/D
- Haute précision
- Bluetooth et mémoire
- Fonction d'enregistrement avec Capture Tendence
- Auto-sélection gamme et sauvegarde de l'affichage
- Mode de veille automatique
- Mesure CA TrueRMS (efficace vraie)
- Mesure de boucle 4-20mA avec affichage en %
- Filtre passe-bas
- Meterbox-app pour Android et iOS (gratuit)



TT988	
Tension alternative	0 - 1000V / 100,0 - 1000 mV (+1,2%)
Tension continue	0 - 1000V / 100,0 - 1000 mV (+0,5%)
Résistance	0,1Ω - 60Ω (+3,0%)
Courant alternatif	0,1μA - 100A (+2,5%)
Courant continu	0,1μA - 100A (+3,0%)
Capacité	0,01nF - 10mF
Points de mesure	4000
Fréquence	0,01Hz - 10MHz
Diode et continuité	oui
Interface PC	Bluetooth
Alimentation	Pile Li-ion rechargeable (6u) Adaptateur AC
Dimensions	170 x 79 x 50mm (L x La x P)
Poids	360g
Cat.	Cat. III 1000V Cat. IV 600V
Accessoires	Cordons de mesure, pile Li-ion rechargeable, sonde de température type K, logiciel et étui