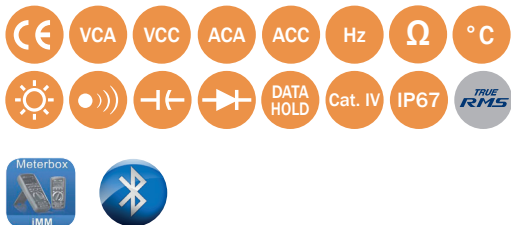


MULTIMÈTRES

MULTIMÈTRES NUMÉRIQUES TRMS



TT9987

MULTIMÈTRE NUMÉRIQUE TRMS AVEC AFFICHEUR TFT COULEUR



- Afficheur TFT couleur avec 50.000 points de mesure
- Mesure valeur efficace vraie True RMS
- Boîtier surmoulé, compact et ultra-solide
- Sauvegarde de l'affichage
- Test de diode et de continuité
- Interface Bluetooth pour une transmission de données rapide
- Protection IP67

Fonction	Maximum	Résolution	Précision
Tension alternative	1000V	1μV	±(0,4%+40)
Tension continue	1000V	1μV	±(0,025%+5)
Courant alternatif	10A	0,01μA	±(0,6%+5)
Courant continu	10A	0,01μA	±(0,15%+2)
Résistance	50MΩ	0,01Ω	±(0,05%+2)
Capacité	10mF	0,001nF	±(1,0%+5)
Fréquence	10MHz	0,01Hz	±(0,005%+1)
Température	-50 °C à +1000 °C	0,1 °C	±(1,0%+2,5 °C)
Points de mesure	50.000		
Diode & continuité	Oui		
Alimentation	2 x pile AAA 1,5V		
Dimensions	220 x 96 x 60 mm (L x La x P)		
Poids	631 g		
Cat.	Cat. III 1000V, Cat. IV 600 V		
Accessoires	Cordons de mesure, sonde de température type K, adaptateur CA logiciel, Li-ion piles et etui		

DM90 / DM91

MULTIMÈTRE NUMÉRIQUE TRMS



- Afficheur LCD avec 6.000 points de mesure et graphique à barres
- Mesure valeur efficace vraie True RMS
- Boîtier surmoulé, compact et ultra-solide
- Lampe LED puissante pour utiliser dans des endroits sombres
- Sauvegarde de l'affichage
- Min/Max/Avg-fonctie
- Déclenchement automatique
- Fonction avancées: LoZ, VFD (Variable Frequency Drive), mesures uA
- Technologie METERLINK pour transférer des données en direct vers des caméras thermiques FLIR compatibles



DM90

DM91

DM90/DM91		
Tension	1000V CA/CC	
Résistance	600,0Ω 6,000/60,00/600,0kΩ / 6,000MΩ 50,00MΩ	±(0,9% +5dgt) ±(0,9% +2dgt) ±(3,0% +5dgt)
Capacité	100nF 10,00μF 100,0μF / 1,000/10,00mF 40,00mF	±(1,9% +5dgt) ±(1,9% +2dgt) ±(0,9% +2dgt) ±(2,0% +20dgt)
Fréquence	100,00/1000,0Hz / 10,000/100,00kHz	±(0,1% +2dgt)
Test de continuité	600,0Ω	±(0,9% +5dgt)
Test de diode	1,500	±(0,9% +2dgt)
Température	Thermocouple type K: -40 à +400 °C	DMM ±(1,0% +3 °C) IGM ±(1,0% +5 °C)
Points de mesure	6.000	
Alimentation	4 x pile AAA	
Dimensions	201 x 94 x 48 mm (L x La x P)	
Poids	544g	
Cat.	Cat. III 1000 V, Cat. IV 600V	
Accessoires	TA60 Probe thermocouple type K avec adaptateur TA70 Cat. IV pinces crocodile TA82 Cordons de mesure en silicone TA84 Cordons de mesure	

