

Multimetro Digitale Professionale TRUE RMS

Display 50000 punti di lettura con BAR GRAPH retroilluminato
Tenuta stagna IP67

CE CONFORME IEC 1010
CAT. IV 600V - CAT. III 1000V



Made for
iPod iPhone iPad



Software gestionale di controllo IMM Meterbox



Permette di trasferire i dati misurati su uno smartphone, di facile uso, per verificare, trasferire o modificare i dati con prospetti e tabelle.

Garantisce, inoltre, che i dati misurati vengano salvati, gestiti, condivisi e protetti con il sistema iCloud.

IMPEDENZA DI INGRESSO	10 MΩ per Volt DC - 3 MΩ per Volt AC
PRECISIONE	Tensione DC ±0,06% + 9 digit Corrente DC ±1,0% + 3 digit Tensione AC ±1,0% + 9 digit Corrente AC ±1,5% + 9 digit Resistenza ±0,5% + 9 digit Capacità ±3,5% + 10 digit Frequenza ±0,5% + 1 digit / Duty Cycle ±1,2% + 1 digit Temperatura ±1,0% + 2,5 °C
PORTATE	Volt DC da 50mV a 1000V; ris. max. 0,001 mV Ampère DC da 500µA a 10A (20A per 30 sec. max.); ris. max. 0,01 µA Volt AC da 50mV a 1000V; ris. max. 0,001 mV Ampère AC da 500µA a 10A (20A per 30 sec. max.); ris. max. 0,01 µA Ohm da 50Ω a 50MΩ; ris. max. 0,001 Ω Capacità da 500nF a 50mF; ris. max. 0,01nF Frequenza da 50Hz a 50MHz; ris. max. 0,001 Hz Temperatura da -50 °C a +1200 °C; ris. max. 0,1 °C
FUNZIONI	Prova continuità (BUZZER) - Prova diodi - Auto Power OFF Misure di picco > 1ms. - Risposte in frequenza da 50 a 1000 Hz Max / min, valori di lettura - Misure relativa (REL) Fattore di cresta ≤ 3 per tutte le portate fino a 500V
PROTEZIONI	Con fusibile e semiconduttore
ALIMENTAZIONE	Pila 9V tipo 6F22 in dotazione
DIMENSIONI / PESO	182x82x55 mm. / 360 gr.
ACCESSORI A CORREDO	Coppia puntali - Guscio protettivo - Software gestionale Sonda di temperatura tipo K (200°C) - Manuale d'istruzione



DT 9969