



Multimetro Digitale

Autorange con display LCD 3 3/4 digit



CONFORME IEC 1010
CAT. II 600V

IMPEDENZA DI INGRESSO	10 MΩ per tutte le portate voltmetriche
PRECISIONE	Tensione DC ±0,8% + 5 digit Corrente DC ±1,5% + 5 digit Tensione AC ±1,2% + 5 digit Corrente AC ±2,0% + 5 digit Resistenza ±1,5% + 5 digit Capacità ±5,0% + 5 digit Frequenza ±1,0% + 4 digit Temperatura ±2,0% + 5 digit
PORTATE	Volt DC 400mV - 4V - 40V - 400V - 600V; ris. max. 0,1 mV Ampère DC 400µA - 4000µA - 40mA - 400mA - 10A; ris. max. 0,1 µA Volt AC 4V - 40V - 400V - 600V; ris. max. 0,1 mV Ampère AC 400µA - 4000µA - 40mA - 400mA - 10A; ris. max. 0,1 µA Ohm 400Ω - 4kΩ - 40kΩ - 400kΩ - 4MΩ - 40MΩ; ris. max. 0,1 Ω Capacità 9,999nF - 99,99nF - 999,9nF - 9,999µF - 999,9µF; ris. max. 0,9nF Frequenza 9,999Hz - 99,99Hz - 999,9Hz - 9,999KHz - 99,99KHz - 9,999MHz; ris. max. 0,001 Hz Temperatura da -40 °C a +750 °C; ris. max. 1 °C
FUNZIONI	Prova continuità con segnalazione acustica mediante buzzer Prova diodi - Memoria Auto power OFF
PROTEZIONI	Fino a 400mA con fusibile - 10A senza fusibile
ALIMENTAZIONE	N°2 Pile 1,5V tipo AAA (in dotazione)
DIMENSIONI / PESO	145x80x35mm. / 200 gr.
ACCESSORI A CORREDO	Coppia puntali - Guscio protettivo Sonda di temperatura tipo K (200°C) - Manuale d'istruzione



ICE 0101 B