

## Mod. 5300 3 ½ digit

### MULTIMETRO DIGITALE

Strumento a lettura digitale 3 ½ digit, 2000 punti di lettura  
risposta in frequenza 40-400Hz  
conforme alle norme IEC1010 – CAT III 600V – CAT II 1000V  
**ampio display LCD (85x40mm) per una facile lettura**  
impugnatura ergonomica

IMPEDENZA D'INGRESSO 10 MO per tutte le portate voltmetriche

PRECISIONE	Tensione DC $\pm 0,5\%$ +4 digit Corrente DC $\pm 0,8\%$ +4 digit Tensione AC $\pm 0,8\%$ +4 digit Corrente AC $\pm 1,0\%$ +6 digit Resistenza $\pm 0,8\%$ +4 digit Capacità $\pm 2,5\%$ +8 digit Frequenza $\pm 3,0\%$ +10 digit Temperatura $\pm 0,75\%$ +4 digit
PORRATE	Volt DC      200mV-2V-20V-200V-1000V Ampère DC      200uA-2mA-20mA-200mA 10A Volt AC      200mV-2V-20V-200V-700V Ampère AC      200uA-2mA-20mA-200mA 10A O      2000-2kO-20kO-200kO-2MO 20MO Capacità      20nF-200nF-2uF-20uF Frequenza      200kHz Temperatura      da -40 °C a +1000 °C da 0 °F a +1832 °F
FUNZIONI	Prova continuità con segnalazione acustica mediante buzzer Prova diodi e transistor Memoria Auto power off
PROTEZIONI	Con fusibili e semiconduttori
ALIMENTAZIONE	N°1 x 9 V tipo 6F22 (in dotazione)
DIMENTIONI	160x120x43 mm (guscio escluso)
PESO	300 gr (400 gr con guscio)
DOTAZIONI	Coppia puntali guscio protettivo sonda di temperatura tipo K cinghia bracciale per le misure in campo borsa in nylon manuale d'istruzione