

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	±0,5% +4 digit
	Corrente DC	±0,8% +4 digit
	Tensione AC	±0,8% +4 digit
	Corrente AC	±1,0% +6 digit
	Resistenza	±0,8% +4 digit
	Capacità	±2,5% +8 digit
	Frequenza	±3,0% +10 digit
	Temperatura	±0,75% +4 digit
PORTATE	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)	
DIMENSIONI	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	