


MULTIMETRO- TESTER DIGITALE

MISURA CON PRECISIONE
VOLTAGGI AC-DC, CORRENTE DC
RESISTENZE, DIODI, TRANSISTORS,
CONTINUITÀ, CON PROTEZIONE AI
SOVRACCARICHI, INDICATORE DI
BATTERIA SCARICA.

funzioni	gamma	risoluzione	precisione	protezione sovracarico
DCV	200mV	100 μ V	$\pm(1.0\%rdg+2dgts)$	500VDC/350VAC
	2000mV	1mV		1000VDC/750VAC
	20V	10mV		
	200V	100mV		
	1000V	1V		
ACV	200V	100mV	$\pm(1.8\%rdg+3dgts)$	750VAC
	750V	1V		
DCA	200 μ A	100nA	$\pm(1.0\%rdg+1dgts)$	0.2A/250V fusibile
	2000 μ A	1 μ A		
	20mA	10 μ A		
	200mA	100 μ A		
	10A	10mV	$\pm(1.8\%rdg+3dgts)$	
resistenza	200 Ω	100m Ω	$\pm(1.2\%rdg+3dgts)$	0.2A/250V fusibile
	2000 Ω	1 Ω		
	20k Ω	10 Ω		
	200k Ω	100 Ω		
	2000k Ω	1k Ω		
Diodi		1mV	Test corrente 1.5mA	circuitio aperto voltaggio 3.2v
Transistor (HFE)	NPN/PNP	0-1000	V _{ce} approx. 3V I _b approx. 10 μ A	(830B, 832, 838)

