



Multimetro Analogico Mod. 680 G

Strumento ad alta precisione conforme alle norme IEC 1010
ampiezza di scala 90°

Il multimetro analogico 680G unisce elevata precisione, praticità di utilizzo, facilità di lettura e robustezza in dimensioni particolarmente ridotte che ne fanno uno strumento unico nel mondo della strumentazione di misura analogica.

L'assenza di parti meccaniche in movimento (oltre ovviamente al galvanometro) lo rende particolarmente robusto e durevole negli anni; l'ampio quadrante con scala a specchio rende la lettura particolarmente facile e precisa ed il robusto astuccio che oltre a proteggerlo dagli urti ne contiene gli accessori lo rende pratico e maneggevole per il trasporto e l'utilizzo in campo.

Sensibilità	20k Ω /V DC 4k Ω /V AC
Precisione	$\pm 2\%$ f.s.
Volt-Ampère DC	$\pm 2\%$ f.s.
Volt-Ampère AC	$\pm 2\%$ f.s.
Ohm	$\pm 2\%$ dell'ampiezza angolare della scala
Dotazioni	coppia di puntali - fusibile di ricambio - custodia antiurto - manuale d'istruzione
Dimensioni	105x83x32 mm
Peso	250 gr

Portate	Volt DC	100mV-2V-10V-50V-200V-500V-1000V
	Ampère DC	50uA-500uA-5mA-50mA-500mA-5A
	Volt AC	2V-10V-50V-250V-1000V (2500V con puntale mod. 19 a richiesta)
	Ampère AC	250uA-2,5mA-25mA-250mA-2,5A
	Resistenza	Ω x1- Ω x10- Ω x100- Ω x1000- Ω x10000 con alimentazione di rete
	Capacità	0-500000pF con alimentazione di rete 0-20000uF con alimentazione interna 1,5 V (misura a metodo balistico)
	Decibel	range in quattro portate (-10 +70 dB)
	Frequenza	0 - 5000 Hz con alimentazione di rete
Funzioni		prova diodi e transistor
Protezioni		galvanometro con diodi al silicio misure in Ω con fusibile
Alimentazione		pila 1,5 V tipo R14P