

Mierniki analogowe

- Mierniki analogowe umieszczone w obudowie z tworzywa pod kątem 45° co pozwala na wygodne obserwacje wskaźników w pozycji siedzącej
- Skala analogowa z potrójnym opisem
- Mechaniczna kompensacja wskazania zerowego
- Wyposażone w trzy/cztery zaciski laboratoryjne przystosowane do przykręcania przewodów lub kabli zakończonych widelkami o rozmiarze nominalnym 6,4mm i do wtyków bananowych 4mm
- Przystosowane do postawienia na płaszczyźnie poziomej np. blat stołu, biurka

MCP



DCA-1



ACA-1



DCV-1



DCV-2



ACV-1



DCG-1

	DCA-1	ACA-1	DCV-1	DCV-2	ACV-1	DCG-1
Ustrój pomiarowy	Magnetoelektryczny z prostownikiem		Magnetoelektryczny		Magnetoelektryczny z prostownikiem	Magnetoelektryczny
Klasa dokładności	2,5% (dla prądu przemiennego 50/60Hz)		2,5% (dla napięcia przemiennego 50/60Hz)		2,5% (dla prądu przemiennego 50/60Hz)	2,5%
Zakresy pomiarowe	0 ~ 50mA DC, 0 ~ 500mA DC, 0 ~ 5A DC	0 ~ 500mA AC, 0 ~ 1AAC, 0 ~ 5A	0 ~ 3V DC, 0 ~ 30V DC, 0 ~ 300V DC	0 ~ 300mV DC, 0 ~ 3V DC, 0 ~ 30V DC	0 ~ 15V AC, 0 ~ 150V AC	35μA - 0 - +35μA DC
Środowisko pracy	15°C÷30°C; 10%÷45% RH (wilgotność względna)					
Warunki przechowywania	10°C÷45°C; 10%÷60% RH (wilgotność względna)					
Rozmiar skali	Promień łuku skali 50mm, kąt ruchu wskazówki 90°					
Wymiary	98 × 134 × 98 (szer × gł × wys)					
Masa	0,3kg			0,2kg		

MERASERW5