

Multimetry Fluke seria 110 i 170



Fluke 112



Fluke 179

Mierniki Fluke serii 110 są miernikami o ogólnym zastosowaniu. Posiadają wszystkie podstawowe funkcje pomiarowe oraz funkcje potrzebne do wykonywania zwyczajnych pomiarów. Ich prostota, kompaktowe wzornictwo oraz cena czynią je idealnymi do szybkich pomiarów w zastosowaniach w terenie.

Mierniki Fluke serii 170 są uniwersalnymi miernikami do zastosowania w terenie lub napraw warsztatowych. Posiadają funkcje pozwalające zlokalizować większość problemów elektrycznych, elektromechanicznych i termicznych. Są łatwe w użytkowaniu i posiadają znaczne udoskonalenia w porównaniu z oryginalną serią Fluke 70 takie jak pomiar True RMS, zgodność z najnowszymi standardami oraz znacznie większy wyświetlacz poprawiający czytelność wyników pomiarów.

Dane techniczne

Funkcje / Model	110	111	112	175	177	179
Napięcie AC/DC	600V	600V	600V	1000V	1000V	1000V
Natężenie AC/DC	-	10A	10A	10A	10A	10A
Rezystancja	40MΩ	40MΩ	40MΩ	50MΩ	50MΩ	50MΩ
Częstotliwość	40kHz	40kHz	40kHz	50kHz	50kHz	50kHz
Pojemność	10mF	10mF	10mF	10mF	10mF	10mF
Temperatura	-	-	-	-	-	+400°C
Ciągłość / Test diod	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
TRUE RMS	AC	AC	AC	AC	AC	AC
Podstawowa dokł. dla DC	0,7%	0,7%	0,7%	0,15%	0,09%	0,09%
Aut./ręczna zmiana zakresów	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Bargraf analogowy	•	•	•	•	•	•
Podświetlenie wyświetlacza	-	-	•	-	•	•
Funkcja MIN/MAX	•	•	•	•	•	•
Funkcja HOLD	•	•	•	•	•	•
Funkcja REL	-	-	-	-	-	-
Interfejs RS-232	-	-	-	-	-	-
Holster	-	-	-	•	•	•
Automatyczne wył zasilania	•	•	•	•	•	•
Wyświetlacz	6000	6000	6000	6000	6000	6000
EN61010-1 KAT III	600V	600V	600V	1000V	1000V	1000V
EN61010-1 KAT IV	-	-	-	600V	600V	600V
Wymiary [mm]	160x96x46	160x96x46	160x96x46	190x89x45	190x89x45	190x89x45
Waga	350g	350g	350g	420g	420g	420g