

Link do produktu: <https://elektrovolt.com.pl/ev0396-miernik-rezystancji-izolacji-p-237.html>

EV0396 Miernik rezystancji izolacji

Numer katalogowy	EV0396
------------------	---------------

Producent	Inne
-----------	-------------

Opis produktu

Test napięć 500V / 1000V / 2500V / oraz 5000V. Pomiar rezystencji izolacji: do 60GΩ+. Duży wyświetlacz / 6000 liczbowy wyświetlacz z barografem i podświetlaniem. Indeks polaryzacji pomiaru (PI). Pomiar stosunku absorpcji dielektrycznej (DAR). Pomiar napięć AC / DC -od 0 do 600V. Pomiar rezystancji Automatyczna zmiana zakresów. Wskazanie napięcia wyjściowego oraz napięcia rozładowania. Funkcja auto-rozładowania napięcia z funkcja ostrzeżenia. Automatyczne wyłączenie zasilania / funkcja usypiania. Stan baterii.

W komplecie: przewody pomiarowe, 8x bateria typu "C" Zasilacz sieciowy Walizka transportowa

Specyfikacja:	Zakres:
Testowane napięcie	500V / 100V / 2500V / 5000V
Odporność izolacyjna	0 do 6MΩ, 0 do 60MΩ, 0 do 600MΩ, 0 do 6GΩ
Dokładność	±2,5% odczytu
Napięcie AC/DC	Od 0 do 600V
Dokładność	±1% odczytu
Odporność / rezystancja	0 do 600Ω
Dokładność	±1,5% odczytu
Ciągłość	50Ω
Zasilanie	8x Baterie typu "C"
Wymiary	198 X 148 X 86 mm
Waga	1438g