

Link do produktu: <https://elektrovolt.com.pl/ev0950-miernik-cegowy-p-245.html>



EV0950 Miernik Cęgowy

Numer katalogowy	EV0950
Producent	Inne

Opis produktu

Właściwości:

- Funkcja HOLD (zatrzymanie wskazań wyświetlacza)
- Funkcja Max HOLD (zatrzymanie wartości maksymalnej)
- Miniaturowe cęgi
- Test diody i ciągłości obwodu z brzęczykiem

Wyposażenie standardowe:

- Miękki pokrowiec
- Przewody pomiarowe

Typ miernika	Cyfrowy miernik cęgowy
Średnica mierzonego przewodu maks.	12.7mm
Wyświetlacz	LCD (3999)
Zakres pomiaru prądu DC	1m...4/80A
Dokładność pomiaru prądu DC	±(3% + 8 cyfr)
Zakres pomiaru napięcia DC	0,1m...400m/4/40/400/600V
Dokładność pomiaru napięcia DC	±(1,5% + 3 cyfry)
Zakres pomiaru napięcia AC	0,1m...400m/4/40/400/600V
Dokładność pomiaru napięcia AC	±(2% + 5 cyfr)
Zakres pomiaru rezystancji	0,1...400/4k/40k/400k/4M/40 MΩ
Dokładność pomiaru rezystancji	±(1,5% + 2 cyfry)
Zakres pomiaru pojemności	40n/400n/4μ/40μ/100μF
Dokładność pomiaru pojemności	±(3% + 5 cyfr)
Zakres pomiaru częstotliwości	0,001...5/50/500/5k/50k/500k/5M/10MHz
Dokładność pomiaru częstotliwości	±(1,2% + 2 cyfry)
Współczynnik wypełnienia	0.5...99%
Dokładność pomiaru współczynnika wypełnienia	±(1,2% + 2 cyfry)
Test ciągłości obwodu	sygnał akustyczny dla R
Test diody	1mA, 1,5V
Stopień zanieczyszczenia	2
Wymiary	200 x 50 x 35mm

Masa bez baterii	200g
Źródło zasilania	2 baterie 1,5V LR03 (AAA)