

Link do produktu: <https://www.uni-trend.pl/ut256b-miernik-cegowy-do-200a-acdc-true-rms-p-378.html>

UT256B miernik cęgowy do 200A AC/DC True RMS

Cena brutto	284,00 zł
Cena netto	230,89 zł
Cena poprzednia	299,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	UT256B
Kod producenta	MIE0190
Kod EAN	5901890018258

Opis produktu

UT-256B uniwersalny miernik cęgowy produkcji Uni-T

Multimetry cęgowe różnią się od tradycyjnych możliwością pomiaru natężenia prądu zmiennego bez potrzeby przerywania obwodu. Produkcja jednak mierników tylko z tą funkcją nie byłaby ekonomicznie uzasadniona. Dlatego też UNI-T wyposaża swoje multimetry cęgowe w liczne funkcje pomiarowe by uczynić je bardziej uniwersalnymi.

Miernik cęgowy UT256B umożliwia pomiar napięcia AC/DC, prądu AC/DC, rezystancji oraz pojemności. Multimetr posiada także funkcje ułatwiające codzienną pracę z urządzeniem jak m.in. NCV czyli bezdotykowe wykrywanie napięcia czy True RMS - pomiar wartości skutecznej.

Dane techniczne:

Pomiar:	Zakresy:	Dokładność:
Model		UT256B
Prąd AC (A)	200A	±(2.5%+5)
Prąd DC (A)	200A	±(2.5%+5)
Napięcie AC (V)	6V/60V/600V/750V	±(1.2%+3)
Napięcie DC (V)	600mV/6V/60V/600V/1000V	±(0.8%+3)
Rezystancja (Ω)	600Ω/6kΩ/60kΩ/600kΩ/6MΩ/60MΩ	±(1.0%+2)
Pojemność (F)	60nF/600nF/6μF/60μF/600μF/6mF/60mF	±(4%+20)

Pozostałe funkcje:

- maksymalny odczyt
- automatyczna zmiana zakresów pomiarowych
- **True RMS** - wartość skuteczna
- test diód półprzewodnikowych - około 3.0V
- **NCV** - funkcja wykrywania pola elektrycznego
- Data Hold - zatrzymanie wskazania □

-
- tryb Zero □
 - tryb pomiaru względnego
 - podświetlany wyświetlacz LCD
 - automatyczne wyłączenie Po około 15 minutach
 - brzęczyk - akustyczny tester ciągłości □
 - wskaźnik niskiego poziomu baterii - $\leq 2.4V$
 - ochrona wejścia □
 - impedancja wejściowa dla napięć DC - $\geq 10M\Omega$

Charakterystyka:

- zasilanie: AAA 1.5V x 2
- rozmiar wyświetlacza: 36.5 mm x 24 mm
- waga: 163.7g
- wymiary: 210mm x 53mm x 35mm
- wyposażenie standardowe: pokrowiec, baterie i przewody pomiarowe

Gwarancja:

- 24 miesięczny okres gwarancyjny (pisemna karta gwarancyjna)

Zdjęcia: