

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/ut256b-miernik-cegowy-do-200a-acdc-true-rms-p-710.html>

UT256B miernik cęgowy do 200A AC/DC True RMS

Cena brutto	299,00 zł
Cena netto	243,09 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	UT256B
Kod producenta	MIE0190
Kod EAN	5901890018258
Producent	Uni-t

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: