

Dane aktualne na dzień: 10-05-2026 14:45

Link do produktu: <https://www.uni-trend.pl/ut139e-miernik-universalny-uni-t-p-237.html>



## UT139E miernik uniwersalny Uni-T

Cena brutto	<b>345,00 zł</b>
Cena netto	<b>280,49 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>UT139E</b>

### Opis produktu

#### UT139E miernik uniwersalny



Multimetr cyfrowy UT139E przeznaczony jest dla elektryków i pozwala na pomiar min.: napięcia, natężenia i rezystancji. Na ekranie wyświetla się analogowy bargraf złożony z 31 segmentów. Miernik posiada pomiar wartości skutecznej True RMS. Dodatkowo może posłużyć do bezdotykowej detekcji pola elektrycznego NCV. Urządzenie posiada z certyfikat CE i ETL.



**dane techniczne:**

- producent: Uni-T
- model: **UT139E**
- uniwersalny miernik cyfrowy umożliwiający pomiar: napięcia, prądu, oporności, temperatury itd.
- pomiar wartości skutecznej True RMS napięcia i prądu AC
- NCV (No Contact Voltage ) czyli funkcja bezkontaktowego wykrywania napięcia zmiennego np. w ścianie
- automatyczna lub ręczna zmiana zakresów pomiarowych
- LPF low pass filter - zakres pomiaru napięcia z wbudowanym filtrem dolnoprzepustowym
- odcina wyższe częstotliwości, harmoniczne, zakłócenia np. do dokładnego pomiaru sygnałów za falownikiem
- LoZ funkcja pomiaru z niską impedancją wejściową - zapobiega fałszywym odczytom spowodowanym przez napięcia resztkowe
- 31-segmentowa analogowa linijka - bargraf
- wyświetlacz LCD z podświetleniem o maksymalnym wskazaniem: 6000
- test diody, pomiar współczynnika wypełnienia, akustyczny tester ciągłości

funkcja pomiarowa:	zakresy pomiarowe:	dokładność:
napięcie stałe DC	60mV/600mV/6V/60V/600V	±(0,5%+2)
napięcie zmienne AC	60mV/600mV/6V/60V/600V	±(0,8%+3)
prąd stały DC	600µA/6000µA/60mA/600mA/6A/10A	±(0,7%+2)
prąd zmienny AC	600µA/6000µA/60mA/600mA/6A/10A	±(1,0%+3)
rezystancja(Ω)	600Ω/6kΩ/60kΩ/600kΩ/6MΩ/60MΩ	±(0,8%+2)
pojemność(F)	9,999nF/99,99nF/999,9nF/9,999µF/99,99µF/999,9µF/9,999mF/99,99mF	±(4%+5)
częstotliwość (Hz)	10Hz~10MHz	±(0,1%+4)
temperatura (°C)	-40~1000°C	±(1,0%+4)
temperatura (°F)	-40~1832°F	±(1,5%+5)
<b>pozostałe funkcje miernika UT139E:</b>		
Safety rating	klasyfikacja bezpieczeństwa	CAT III 600V
True RMS	pomiar wartości skutecznej	√
LCD display	wyświetlacz	TN
Display count	maksymalne wskazanie	6000
LPF (ACV)	low pass filter	√
LoZ (ACV)	obniżona impedancja wejściowa	√
Diode	testowanie diod półprzewodnikowych	√
Continuity buzzer	akustyczny tester ciągłości	√
Duty cycle	pomiar współczynnika wypełnienia	√
NCV	No Contact Voltage	√
Sampling rate	Próbkowanie - ilość pomiarów na sekundę	3 razy/s
Analog bar graph	analogowa linijka	31 segmenty
Range selection	ręczny wybór zakresu pomiarowego	√
Max/Min	rejestracja wartości Max i Min	√
Relative mode	pomiary względne	√
Drop proof	odporny na upadek z wysokości	1m

---

pozostałe informacje:		
kolor obudowy	czerwony z szarym	
waga	354g	
wymiary:	170×80×48mm	