

Link do produktu: <https://www.uni-trend.pl/ut139s-miernik-universalny-p-552.html>

UT139S miernik uniwersalny

Cena brutto	223,00 zł
Cena netto	181,30 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	UT139S
Kod producenta	MIE0361
Kod EAN	5901890044912

Opis produktu

Miernik multimetr UT139S

Multimetr uniwersalny UT139C produkcji Uni-t to nowoczesny przyrząd pomiarowy wyróżniający się inwersyjnym wyświetlaczem LCD typu EBTN. Oprócz podstawowych funkcji pomiarowych oferowanych przez multimetry cyfrowe takich jak pomiar napięcia, prądu, rezystancji, pojemności kondensatorów, częstotliwości, temperatury, współczynnika wypełnienia itd. Ma funkcje zwiększające jego atrakcyjność w miernictwie: pomiar wartości skutecznej True RMS, wbudowane filtry LPF low pass filter - zakres pomiaru napięcia z wbudowanym filtrem dolnoprzepustowym i LoZ funkcja pomiaru z niską impedancją wejściową.

dane techniczne:

- multimetr cyfrowy uniwersalny UT139S
- miernik z pomiarem wartości skutecznej TrueRMS AC pasmo 45Hz do 400Hz
- 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
- nowoczesny wyświetlacz LCD EBTN
- automatyczna lub ręczna zmiana zakresów pomiarowych
- funkcja NCV bezdotykowe wykrywanie napięcia Non Contact Voltage
- automatyczny wyłącznik
- rejestracja wartości MIN i MAX
- pomiary względne Rel
- wskaźnik rozładowanej baterii
- funkcja HOLD -zatrzymanie wskazania

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	600Ω/6kΩ/60kΩ 600kΩ/6MΩ/60MΩ	±(0.8%+2)
pojemność	9.999nF/99.99nF 999.9nF/9.999µF 99.99µF/999.9µF/9.999mF/99.99mF	±(4%+5)
częstotliwość	10Hz--10MHz	±(0.1%+4)
temperatura (°C)	40 1000°C	±(1.0%+4)
temperatura (°F)	40 1832°F	±(1.5 +5)
pozostałe funkcje miernika UT139S:		
Safety rating	klasyfikacja bezpieczeństwa	CAT III 600V
True RMS	pomiar wartości skutecznej	✓
LCD display	wyświetlacz	EBTN
Display count	maksymalne wskazanie	6000
PF (ACV)	low pass filter	✓
IZ (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	szerewny z szarym	
waga	345g	
wymiary:	170x80x48mm	

[manual - angielska instrukcja obsługi miernika UT139S ze szczegółami technicznymi](#)

zestaw zawiera:

- miernik UT139S
- przewody pomiarowe
- termopara (czujnik temperatury)
- baterie zasilające

gwarancja:

-
- 24 miesiące
 - gwarancji nie podlegają elementy naturalnie zużywające się, takie jak elementy grzejne, elementy ruchome, żarówki, filtry, bezpieczniki itp.

zdjęcia: