

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/ut139c-miernik-universalny-p-2240.html>

UT139C miernik uniwersalny

Cena brutto	220,00 zł
Cena netto	178,86 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	UT139C
Kod producenta	MIE0156
Kod EAN	5901436796749
Producent	Uni-t

Opis produktu

UT139C miernik uniwersalny

Multimetr, tester, wskaźnik napięcia UT139C firmy Uni-t

Nowoczesny multimetr UT139C z funkcją pomiaru wartości skutecznej TrueRMS to niezwykle wytrzymała konstrukcja z wyjątkowo korzystnym stosunkiem cena/wydajność. UT139C produkcji Uni-t jest to multimetr uniwersalny (miernik cyfrowy) z automatyczną zmianą zakresów pomiarowych. UT-139C umożliwia pomiar: napięcia i prądu DC/AC, rezystancji, pojemności, częstotliwości, współczynnika wypełnienia, temperatury, NCV bezdotykowe wykrywanie napięcia. Miernik UT139C ma funkcję podświetlania wyświetlacza LCD.

dane techniczne:

- miernik cyfrowy True RMS - multimetr cyfrowy UT139C produkcji Uni-t
- woltomierz do pomiaru napięcia AC / DC
- amperomierz do pomiaru prądu AC / DC
- omomierz do pomiaru oporności elektrycznej (rezystancji)
- pomiar pojemności kondensatorów
- częstotliciomierz do pomiaru wartości częstotliwości
- wyposażony w Holster na obudowie
- [instrukcja PL miernika UT139C](#)
- [manual w języku ang. miernika UT139C](#)
- **Instrukcja obsługi PL miernika UT139C:** <http://gotronik.com/tag/ut139c/>

specyfikacja techniczna UT139C		
pomiar	podzakresy pomiarowe	dokładność
napięcie DC	600mV/6V/60V/600V	±(0.5%+2)
napięcie AC	6V/60V/600V	±(0.8%+3)
prąd DC	600uA/6000uA/60mA/600mA/6A/10A	±(0.7%+2)
prąd AC	600uA/6000uA/60mA/600mA/6A/10A	±(1%+3)
rezystancja	600Ω/6kΩ/60kΩ/600kΩ/6MΩ/60MΩ	±(0.8%+2)

pojemność	9.999nF/99.99nF/999.9nF/99.99uF/999.9uF/ 9.999mF/99.99mF	±(4%+5)
częstotliwość	10Hz~10MHz	±(0.1%+4)
temperatura	-40°C ~ 1000°C (w zestawie termopara do 200°C) -40°F~1832°F	
pozostałe funkcje:		
wyświetlacz LCD	maksymalne wskazanie na wyświetlaczu 6000	
Auto range/Manual	automatyczna lub ręczna zmiana zakresów pomiarowych	
True RMS	pomiar wartości skutecznej	
pasmo AC	45Hz ~1kHz	
NCV	No Contact Voltage bezdotykowe wykrywanie napięcia AC	
buzzer	akustyczny tester ciągłości	
Duty cycle	pomiar współczynnika wypełnienia 0.1%~99.9%	
MIN/MAX	pomiar wartości MAX i MIN w trakcie pomiaru	
REL	pomiar względny	
LCD	funkcja podświetlania ekranu	
bateria	wskaźnik rozładowanej baterii	
Auto Power Off	automatyczny wyłącznik miernika - funkcja oszczędzania baterii	
Data Hold	„zamrożenie” zatrzymanie wskazania na wyświetlaczu LCD	
V.F.C.	pomiar AC dla zmieniającej się częstotliwości	
Diode	testowanie diod półprzewodnikowych napięcie ok. 3V	
ogólna charakterystyka		
zasilanie	1,5V bateryjne R6/LR06 x 2szt.	
wyświetlacz LCD	58mm x 36mm	
kolor	czerwony z szarym	
waga	354g	
wymiary	170mm x 80mm x 48mm	
wyposażenie	baterie, komplet przewodów pomiarowych, termopara	
opakowanie	oryginalne opakowanie kartonowe z kolorową grafiką	
opcjonalne wyposażenie	cęgi prądowe	

| miernik uniwersalny | miernik cyfrowy | multimetr cyfrowy | multimetr uniwersalny | miernik do pomiaru | multimetr wielofunkcyjny |

Instrukcja obsługi PL miernika UT139C i prezentacja w formie VIDEO:

zestaw zawiera:

- miernik UT139C
- komplet przewodów pomiarowych
- termopara - czujnik do pomiaru temperatury
- baterie zasilające

gwarancja:

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

