

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/miernik-universalny-ut-139s-uni-t-p-196748.html>



## MIERNIK UNIWERSALNY UT-139S UNI-T

Cena	<b>400,00 zł</b>
Dostępność	<b>dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>UT-139S</b>
Kod EAN	<b>5901890044912</b>

### Opis produktu

UT-139S jest uniwersalnym miernikiem cyfrowym służącym do pomiaru: napięcia, prądu, rezystancji, pojemności, częstotliwości, temperatury oraz sprawdzania poprawności działania diod Ponadto miernik posiada funkcję wykrywania pola elektrycznego (NCV)

W zestawie znajduje się termopara typu "K" (chromel/alumel)

Pomiar napięcia DC:	60 mV ± (0.7% + 3) @ 0.01 mV , 600 mV ± (0.5% + 2) @ 0.1 mV , 6 V ± (0.7% + 3) @ 0.001 V , 60 V ± (0.7% + 3) @ 0.01 V , 600 V ± (0.7% + 3) @ 0.1 V
Pomiar napięcia AC:	V.F.C. OFF : 60 mV ± (1.0% + 3) @ 0.01 mV , 600 mV ± (1.0% + 3) @ 0.1 mV , 6 V ± (0.8% + 3) @ 0.001 V , 60 V ± (0.8% + 3) @ 0.01 V , 600 V ± (0.8% + 3) @ 0.1 V , 600 V ± (1.0% + 3) @ 1 V ,  V.F.C. ON : 600 V ± (4.0% + 3) @ 0.1 V / 1 V Tryb LoZ : 600 V ± (2.0% + 10) @ 0.1 V
Pomiar prądu DC:	600 μA ± (0.7% + 2) @ 0.1 μA , 6000 μA ± (0.7% + 2) @ 1 μA , 60 mA ± (0.7% + 2) @ 0.01 mA , 600 mA ± (0.7% + 2) @ 0.1 mA , 6 A ± (1.0% + 3) @ 0.001 A , 10 A ± (1.0% + 3) @ 0.01 A
Pomiar prądu AC:	600 μA ± (1.0% + 3) @ 0.1 μA , 6000 μA ± (1.0% + 3) @ 1 μA , 60 mA ± (1.0% + 3) @ 0.01 mA , 600 mA ± (1.0% + 3) @ 0.1 mA , 6 A ± (1.2% + 3) @ 0.001 A , 10 A ± (1.2% + 3) @ 0.01 A
Pomiar rezystancji:	600 Ω ± (1.0% + 2) @ 0.1 Ω ,

	<p>6 kΩ ± (0.8% + 2) @ 0.001 kΩ ,          60 kΩ ± (0.8% + 2) @ 0.01 kΩ ,          600 kΩ ± (0.8% + 2) @ 0.1 kΩ ,          6 MΩ ± (1.2% + 3) @ 0.001 MΩ ,          60 MΩ ± (1.5% + 5) @ 0.01 MΩ</p>
Pomiar pojemności:	<p>9.999 nF ± (4.0% + 10) @ 0.001 nF ,          99.99 nF ... 999.9 μF ± (4.0% + 5) @ 0.01 nF ... 0.1 μF ,          9.999 mF ... 99.99 mF ± 10.0% @ 0.001 mF ... 0.01 mF</p>
Pomiar indukcyjności:	■
Pomiar częstotliwości:	<p>9.999 Hz ... 9.999 MHz ± (0.1% + 4) @ 0.001 Hz ...          0.001 MHz</p>
Pomiar współczynnika wypełnienia sygnału prostokątnego:	<p>1 % ... 99.9 % @ 0.1 %</p>
Pomiar temperatury:	<p>°C :          -40 ... 40 °C ± 4 @ 1 °C ,          &gt; 40 ... 500 °C ± (1.0% + 4) @ 1 °C ,          &gt; 500 ... 1000 °C ± (2.0% + 4) @ 1 °C ,</p> <p>°F :          -40 ... 104 °F ± 5 @ 1 °F ,          &gt; 104 ... 932 °F ± (1.5% + 5) @ 1 °F ,          &gt; 932 ... 1832 °F ± (2.5% + 5) @ 1 °F</p>
hFE:	■
Test diody:	■
Sygnalizacja ciągłości obwodu:	■
Sprawdzanie stanów logicznych TTL:	■
RS-232:	■
Wybrane cechy:	<p>Duży, czytelny wyświetlacz LCD z podświetleniem          NCV - funkcja wykrywania pola elektrycznego          Hold - zatrzymanie wskazania miernika          REL - tryb pomiaru względnego          Funkcja V.F.C. - pozwala na pomiar wartości napięcia AC z wykorzystaniem filtra dolnoprzepustowego o częstotliwości granicznej 400 Hz</p> <p>Estetyczne i solidne wykonanie</p>
Zasilanie:	<p>2 x Bateria 1.5V, typ AA/LR6/FR6 - w zestawie</p>
Wymiary:	<p>176 x 81 x 48 mm</p>
Producent / Marka:	<p>UNI-T</p>
Gwarancja:	<p>2 lata</p>