

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/miernik-cyfrowy-universalny-uni-t-ut-139s-p-22477.html>

## Miernik cyfrowy uniwersalny Uni-T UT-139S

Cena brutto	<b>324,72 zł</b>
Cena netto	<b>264,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>24714</b>

### Opis produktu

#### ZAKRESY POMIAROWE

Napięcie stałe DC: 60 mV / 600 mV / 6 V / 60 V / 600 V  $\pm(0,5\%+2)$   
Napięcie zmienne AC: 60 mV / 600 mV / 6 V / 60 V / 600 V / LPF 600 V / LoZ 600 V  $\pm(0,8\%+3)$   
Natężenie prądu stałego DC: 600  $\mu$ A / 6000  $\mu$ A / 60 mA / 600 mA / 6 A / 10 A  $\pm(0,7\%+2)$   
Natężenie prądu zmiennego AC: 600  $\mu$ A / 6000  $\mu$ A / 60 mA / 600 mA / 6 A / 10 A  $\pm(1\%+3)$   
Rezystancja: 600 Ohm / 6 kOhm / 60 kOhm / 600 kOhm / 6 MOhm / 60 MOhm  $\pm(0,8\%+2)$   
Pojemność: 9,999 nF / 999,9  $\mu$ F / 99,99 mF;  $\pm(4\%+5)$   
Częstotliwość: 9,999 Hz ~ 9,999 MHz;  $\pm(0,1\%+4)$   
Temperatura:  $-40^{\circ}\text{C}\sim 1000^{\circ}\text{C} \pm(1\%+4)$ ;  $-40^{\circ}\text{F}\sim 1832^{\circ}\text{F} \pm(1,5\%+5)$   
Współczynnik wypełnienia: 0,1%-99,9%  
Test diod  
Sprawdzanie ciągłości obwodu

#### DODATKOWE FUNKCJE

Automatyczna/ręczna zmiana zakresów pomiarowych  
Pomiar napięcia zmiennego AC dla źródeł o małej impedancji wewnętrznej (LoZ)  
Funkcja wykrywania pola elektrycznego (NCV)  
Filtr dolnoprzepustowy (LPF)  
True RMS  
Tryb pomiaru względnego  
Zapis wartości MAX/MIN  
Automatyczne wyłączenie  
Wskaźnik niskiego poziomu baterii  
Zamrożenie ostatniego wskazania  
Analogowy bargraf  
Podświetlany ekran LCD  
Maksymalny odczyt: 6000

#### CECHY OGÓLNE

Zasilanie: 2x bateria 1,5 V AA  
Rozmiar wyświetlacza: 58 x 36 mm  
Wymiary produktu: 175 x 81 x 48,5 mm  
Waga produktu: 345 g  
Akcesoria: baterie, przewody pomiarowe, sonda pomiaru temperatury