

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/miernik-cyfrowy-uniwersalny-uni-t-ut-139b-p-22479.html>

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

Cena brutto	<b>234,19 zł</b>
Cena netto	<b>190,40 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>24716</b>

### Opis produktu

#### ZAKRESY POMIAROWE

Napięcie stałe DC: 40 mV / 400 mV / 4 V / 40 V / 400 V / 600 V  $\pm(0,5\%+2)$ Napięcie zmienne AC: 40 mV / 400 mV / 4 V / 40 V / 400 V / 600 V  $\pm(0,8\%+3)$ Natężenie prądu stałego DC: 400  $\mu$ A / 4000  $\mu$ A / 40 mA / 400 mA / 4 A / 10 A  $\pm(0,7\%+2)$ Natężenie prądu zmiennego AC: 400  $\mu$ A / 4000  $\mu$ A / 40 mA / 400 mA / 4 A / 10 A  $\pm(1\%+3)$ Rezystancja: 400 Ohm / 4 kOhm / 40 kOhm / 400 kOhm / 4 MOhm / 40 MOhm  $\pm(0,8\%+2)$ Pojemność: 9,999 nF / 99,99 nF ~ 999,9  $\mu$ F / 9,999 mF ~ 99,99 mF  $\pm(4\%+5)$ Częstotliwość: 9,999 Hz ~ 9,999 MHz  $\pm(0,1\%+4)$ 

Współczynnik wypełnienia: 0,1%-99,9%

Test diod: ok. 3 V

Sprawdzanie ciągłości obwodu

#### DODATKOWE FUNKCJE

Automatyczna/ręczna zmiana zakresów pomiarowych

Filtr eliminujący zakłócenia w wielkiej częstotliwości mogący mieć wpływ na dokładność pomiaru (VFC)

Funkcja wykrywania pola elektrycznego (NCV)

True RMS

Automatyczne wyłączenie: ok. 15 minut

Wskaźnik niskiego poziomu baterii

Zamrożenie ostatniego wskazania

Tryb pomiaru względnego

Zapis wartości MAX/MIN

Podświetlany ekran LCD

Maksymalny odczyt: 4000

#### CECHY OGÓLNE

Impedancja wejściowa pomiaru napięć: ok. 10 MOhm

Zasilanie: 2x bateria 1,5 V (R06)

Rozmiar wyświetlacza: 58 x 36 mm

Wymiary produktu: 175 x 81 x 48,5 mm

Waga produktu: 370 g

Akcesoria: baterie, przewody pomiarowe