

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/miernik-cyfrowy-universalny-uni-t-ut-139c-p-22478.html>

Miernik cyfrowy uniwersalny Uni-T UT-139C

Cena brutto	297,17 zł
Cena netto	241,60 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	24715

Opis produktu

ZAKRESY POMIAROWE

Napięcie stałe DC: 60 mV / 600 mV / 6 V / 60 V / 600 V / 600 V $\pm(0,5\%+2)$ Napięcie zmienne AC: 60 mV / 600 mV / 6 V / 60 V / 600 V / 600 V $\pm(0,8\%+3)$ Natężenie prądu stałego DC: 600 μ A / 6000 μ A / 60 mA / 600 mA / 6 A / 10 A $\pm(0,7\%+2)$ Natężenie prądu zmiennego AC: 600 μ A / 6000 μ 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 / 99,99 nF ~ 999,9 μ F / 9,999 mF ~ 99,99 mF $\pm(4\%+5)$ Częstotliwość: 9,999 Hz ~ 9,999 MHz $\pm(0,1\%+4)$ Temperatura: 40°C~1000°C $\pm(1\%+3)$; -40°F~1832°F $\pm(1,5\%+5)$

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: 6000

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, sonda pomiaru temperatury