

Link do produktu: <https://www.uni-trend.pl/ut60eu-miernik-universalny-p-180.html>

UT60EU miernik uniwersalny

Cena brutto	155,00 zł
Cena netto	126,02 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	UT60EU
Kod producenta	MIE0440
Kod EAN	5901890074643

Opis produktu

UT60EU miernik uniwersalny

Miernik UNI-T UT60EU jest przenośnym miernikiem wyposażonym w wyświetlacz LCD. Oprócz możliwości pomiaru podstawowych wielkości elektrycznych takich jak napięcie prądu stałego lub zmiennego, natężenie prądu stałego lub zmiennego czy rezystancji (w bardzo dogodnych zakresach pomiarowych). Umożliwiają również pomiary pojemności kondensatorów, temperatury oraz częstotliwości. Ponadto miernik ten wyposażony jest w funkcje specjalne takie jak: NCV (funkcja wykrywania pola elektrycznego), tryb REL czyli wyzerowanie odczytu oraz true RMS.

dane techniczne:

- napięcie DC: 9.999 mV/99.99 mV/999.9 mV/9.999 V/99.99 V/999.9 V $\pm(0.5\%+3)$
- napięcie AC: 9.999 mV/99.99 mV/999.9 mV/9.999 V/99.99 V/999.9 V $\pm(0.8\%+3)$
- natężenie prądu stałego DC: 999.9 μ A/999.9 mA/9.999 A/10 A $\pm(1\%+2)$
- natężenie prądu zmiennego AC: 999.9 μ A/999.9 mA/9.999 A/10 A $\pm(1\%+3)$
- rezystancja: 999.9 Ω /9.999 k Ω /99.99 k Ω /999.9 k Ω /9.999 M Ω /99.99 M Ω $\pm(0,8+2)$
- pojemność: 9.999 nF/99.99 nF/999.9 nF/9.999 μ F/99.99 μ F/999.9 μ F/9.999 mF $\pm(4\%+5)$
- częstotliwość: 99.99 Hz~9.999 MHz $\pm(0,1\%+5)$
- współczynnik wypełnienia: 0,1% ~ 99,9% $\pm(3\%+5)$
- temperatura: -40°C~1000°C $\pm 4^\circ\text{C}$
- pomiar współczynnika hFE tranzystorów
- test diod
- sprawdzanie ciągłości obwodu
- zasilanie: 3x bateria AAA 1,5 V
- wymiary produktu: 186 x 89 x 49 mm
- waga produktu: 400 g
- temperatura pracy: 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)
- temperatura przechowywania: -10°C ~ 50°C (14°F ~ 122°F)
- wilgotność względna: 0°C ~ 30°C =
- wysokość pracy: 0~2000 m
- NCV (funkcja wykrywania pola elektrycznego)
- automatyczna zmiana zakresów pomiarowych
- True RMS
- tryb REL: wyzerowanie odczytu
- zamrożenie ostatniego wskazania
- podświetlanie wyświetlacza
- automatyczne wyłączenie
- wskaźnik niskiego poziomu baterii

UT60EU miernik uniwersalny - dane

Napięcie DC	0.999mV/99.99mV/999.9mV/9.999V/99.99V/999.9V	±(0.5%+3)
Napięcie AC	0.999mV/99.99mV/999.9mV/9.999V/99.99V/999.9V	±(0.8%+3)
Prąd DC	999.9µA/999.9mA/9.999A/10A	±(0.8%+3)
Prąd AC	999.9µA/999.9mA/9.999A/10A	±(1.0%+3)
Rezystancja	999.9Ω/9.999kΩ/9999.9kΩ/99.99MΩ/999.9MΩ	±(0.8%+2)
Kondensator	0.999nF/99.99nF/999.9nF/9.99µF/99.99µF/999.9µF	±(4.0%+5)
Częstotliwość	99.99Hz□0.999MHz	±(0.1%+5)
Współczynnik wypełnienia	0.1□99.9%	±(3%+5)
Temperatura	-40°C□1000°C/-40°F□1832°F	±4°C/±5°F
Funkcje		
Liczba wyświetleń		9999
Automatyczny zakres		✓
REL		✓
NCV		✓
Dioda		✓
Test ciągłości		✓
Indykacja ciągłości/obecności		✓
Wskaźnik niskiego poziomu baterii	≤3.6V	✓
Zatrzymanie danych		✓
Automatyczne wyłączenie	15 min	✓
Temperatura pracy		0°C□40°C
Bezpieczeństwo		CATII 1000V/CATIII 600V
Ogólne charakterystyki		

Bateria	1.5V AAA x 3
Kolor produktu	Czerwony i Szary
Waga netto produktu	290g
Rozmiar produktu	169mm x 81mm x 46mm