

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/miernik-cegowy-ut-216c-uni-t-p-196876.html>



MIERNIK CĘGOWY UT-216C UNI-T






Cena	533,00 zł
Dostępność	dostępny
Numer katalogowy	UT-216C
Kod EAN	6935750532164

Opis produktu

UT-216C jest uniwersalnym miernikiem cyfrowym wyposażonym w cęgi umożliwiające pomiar dużych prądów. Urządzenie umożliwia pomiar: napięcia, prądu, częstotliwości, rezystancji, pojemności oraz temperatury. Ponadto miernik posiada funkcję wykrywania pola elektrycznego (NCV).

Miernik jest wyposażony w przetwornik True RMS umożliwiający dokładny pomiar wartości skutecznej prądu i napięcia zarówno dla przebiegów sinusoidalnych, jak i odkształconych.

Pomiar napięcia DC:	600 mV ± (1.0% + 8) @ 0.1 mV , 6 V ± (0.8% + 1) @ 0.001 V , 60 V ± (0.8% + 3) @ 0.01 V , 600 V ± (0.8% + 3) @ 0.1 V , 1000 V ± (1.0% + 3) @ 1 V
Pomiar napięcia AC:	6 V ± (1.2% + 5) @ 0.001 V , 60 V ± (1.2% + 5) @ 0.01 V , 600 V ± (1.2% + 5) @ 0.1 V , 750 V ± (1.5% + 5) @ 1 V
Pomiar prądu DC:	60 A ± (2.5% + 5) @ 0.01 A , 600 A ± (2.5% + 5) @ 0.1 A
Pomiar prądu AC:	60 A ± (2.5% + 5) @ 0.01 A , 600 A ± (2.5% + 5) @ 0.1 A
Pomiar rezystancji:	600 Ω ± (1.2% + 2) @ 0.1 Ω , 6 kΩ ± (1.0% + 2) @ 0.001 kΩ , 60 kΩ ± (1.0% + 2) @ 0.01 kΩ , 600 kΩ ± (1.0% + 2) @ 0.1 kΩ , 6 MΩ ± (1.2% + 2) @ 0.001 MΩ , 60 MΩ ± (1.5% + 5) @ 0.01 MΩ
Pomiar pojemności:	60 nF ± (4.0% + 25) @ 0.01 nF , 600 nF ± (4.0% + 5) @ 0.1 nF , 6 μF ± (4.0% + 5) @ 0.001 μF , 60 μF ± (4.0% + 5) @ 0.01 μF , 600 μF ± (4.0% + 5) @ 0.1 μF , 6 mF ± (10%) @ 0.001 mF 60 mF @ 0.01 mF
Pomiar indukcyjności:	■
Pomiar częstotliwości:	10 Hz ... 1 MHz ± (0.1% + 4) @ 0.01 Hz ... 1 kHz

Pomiar temperatury:	<p>°C</p> <p>-40 ... 40 °C ± (3% + 5) @ 1 °C</p> <p>40 ... 400 °C ± (3% + 5) @ 1 °C</p> <p>400 ... 1000 °C ± (2% + 5) @ 1 °C,</p> <p>°F</p> <p>-40 ... 104 °F ± (3% + 10) @ 1 °F</p> <p>104 ... 752 °F ± (3% + 10) @ 1 °F</p> <p>752 ... 1832 °F ± (2% + 10) @ 0.1 °F</p>
Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych:	
Test diody:	
Sygnalizacja ciągłości obwodu:	
RS-232:	
USB:	
Wybrane cechy:	<p>True RMS - dokładny pomiar rzeczywistej wartości skutecznej prądu i napięcia dla dowolnego kształtu przebiegu,</p> <p>NCV - funkcja wykrywania pola elektrycznego,</p> <p>REL - tryb pomiaru względnego,</p> <p>Zamrożenie najwyższego lub najniższego wskazania,</p> <p>Hold - zatrzymanie wskazania miernika,</p> <p>Wbudowana latarka,</p> <p>Duży, czytelny wyświetlacz LCD z podświetleniem,</p> <p>Alarm niskiego poziomu baterii,</p> <p>Estetyczne i solidne wykonanie,</p> <p>W komplecie znajduje się praktyczne etui</p> <p>3 x Bateria 1.5V, typ AAA/LR03 - w zestawie</p>
Zasilanie:	
Waga:	0.24 kg
Wymiary:	221 x 71 x 41 mm
Producent / Marka:	UNI-T
Gwarancja:	2 lata