

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/miernik-universalny-ut-136c-uni-t-p-5411.html>

MIERNIK UNIWERSALNY UT-136C+ UNI-T

Cena	97,85 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	UT-136C+
Kod EAN	6935750513668

Opis produktu

UT-136C+ jest uniwersalnym miernikiem cyfrowym służącym do pomiaru: napięcia, prądu, rezystancji, pojemności, częstotliwości, temperatury oraz sprawdzania poprawności działania diod;

UT-136C+ jest uniwersalnym miernikiem cyfrowym służącym do pomiaru: napięcia, prądu, rezystancji, pojemności, częstotliwości, temperatury oraz sprawdzania poprawności działania diod

W zestawie znajduje się termopara typu "K" (chromel/alumel)

Pomiar napięcia DC:	400 mV ± (0.7% + 3) @ 0.1 mV , 4 V ± (0.5% + 2) @ 0.001 V , 40 V ± (0.7% + 3) @ 0.01 V , 400 V ± (0.7% + 3) @ 0.1 V , 1000 V ± (0.7% + 3) @ 1 V
Pomiar napięcia AC:	400 mV ± (1.0% + 3) @ 0.1 mV , 4 V ± (0.7% + 3) @ 0.001 V , 40 V ± (1.0% + 3) @ 0.01 V , 400 V ± (1.0% + 3) @ 0.1 V , 1000 V ± (1.0% + 3) @ 1 V
Pomiar prądu DC:	400 μA ± (1.0% + 3) @ 0.1 μA , 4000 μA ± (1.0% + 3) @ 1 μA , 40 mA ± (1.0% + 3) @ 0.01 mA , 400 mA ± (1.0% + 3) @ 0.1 mA , 4 A ± (1.2% + 5) @ 0.001 A , 10 A ± (1.2% + 5) @ 0.01 A
Pomiar prądu AC:	400 μA ± (1.2% + 5) @ 0.1 μA , 4000 μA ± (1.2% + 5) @ 1 μA , 40 mA ± (1.2% + 5) @ 0.01 mA , 400 mA ± (1.2% + 5) @ 0.1 mA , 4 A ± (1.2% + 5) @ 0.001 A , 10 A ± (2.0% + 5) @ 0.01 A
Pomiar rezystancji:	400 Ω ± (1.0% + 2) @ 0.1 Ω , 4 kΩ ± (0.8% + 2) @ 0.001 kΩ , 40 kΩ ± (0.8% + 2) @ 0.01 kΩ , 400 kΩ ± (0.8% + 2) @ 0.1 kΩ , 4 MΩ ± (1.2% + 2) @ 0.001 MΩ , 40 MΩ ± (1.5% + 5) @ 0.01 MΩ
Pomiar pojemności:	4 nF ± (4% + 10) @ 0.001 nF ,

	<p>40 nF ± (4% + 10) @ 0.01 nF , 400 nF ± (4% + 10) @ 0.1 nF , 4 μF ± (4% + 10) @ 0.001 μF , 40 μF ± (4% + 10) @ 0.01 μF , 400 μF ± (4% + 10) @ 0.1 μF , 4 mF ± (4% + 10) @ 0.001 mF , 40 mF ± (4% + 10) @ 0.01 mF</p>
Pomiar indukcyjności:	
Pomiar częstotliwości:	400 Hz ... 40 MHz ± (0.1% + 4) @ 0.1 Hz ... 0.01 MHz
Pomiar współczynnika wypełnienia sygnału prostokątnego:	
Pomiar temperatury:	<p>°C :</p> <p>-40 ... 40 °C ± 4 @ 1 °C , >40 ... 500 °C ± (1.0% + 5) @ 1 °C , >500 ... 1000 °C ± (2.0% + 5) @ 1 °C ,</p> <p>°F :</p> <p>-40 ... 104 °F ± 5 @ 1 °F , >104 ... 932 °F ± (1.5% + 5) @ 1 °F , >932 ... 1832 °F ± (2.5% + 5) @ 1 °F</p>
hFE:	
Test diody:	
Sygnalizacja ciągłości obwodu:	
Sprawdzanie stanów logicznych TTL:	
RS-232:	
Wybrane cechy:	<p>Duży, czytelny wyświetlacz LCD z podświetleniem Hold - zatrzymanie wskazania miernika Estetyczne i solidne wykonanie</p>
Zasilanie:	2 x Bateria 1.5V, typ AA/LR6/FR6 - w zestawie
Wymiary:	177 x 83 x 57 mm
Producent / Marka:	UNI-T
Gwarancja:	2 lata