

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/miernik-universalny-ut-133a-uni-t-p-4703.html>

## MIERNIK UNIWERSALNY UT-133A UNI-T

Cena	<b>95,11 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>UT-133A</b>
Kod EAN	<b>6935750513316</b>

### Opis produktu

Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych; Wybrane cechy: NCV - funkcja wykrywania pola elektrycznego ;

UT-133A jest uniwersalnym miernikiem cyfrowym służącym do pomiaru: napięcia, prądu, rezystancji, pojemności, częstotliwości, temperatury oraz sprawdzania poprawności działania diod. Miernik posiada funkcję automatycznej zmiany zakresów pomiarowych, a także tryb pomiaru względnego (przy pomiarze napięcia, natężenia i rezystancji)

Dodatkowo UT-133A posiada funkcję wykrywania pola elektrycznego (NCV)

Pomiar napięcia DC:	600 mV ± (0.7% + 3) @ 0.1 mV , 6 V ± (0.5% + 3) @ 0.001 V , 60 V ± (0.7% + 3) @ 0.01 V , 600 V ± (0.7% + 3) @ 0.1 V
Pomiar napięcia AC:	600 mV ± (1.0% + 2) @ 0.1 mV , 6 V ± (0.7% + 3) @ 0.001 V , 60 V ± (1.0% + 2) @ 0.01 V , 600 V ± (1.2% + 3) @ 0.1 V
Pomiar prądu DC:	600 μA ± (1.0% + 3) @ 0.1 μA , 6000 μA ± (1.0% + 3) @ 1 μA , 60 mA ± (1.0% + 3) @ 0.01 mA , 600 mA ± (1.0% + 3) @ 0.1 mA , 6 A ± (1.2% + 5) @ 0.001 A , 10 A ± (1.2% + 5) @ 0.01 A
Pomiar prądu AC:	600 μA ± (1.2% + 3) @ 0.1 μA , 6000 μA ± (1.2% + 3) @ 1 μA , 60 mA ± (1.2% + 3) @ 0.01 mA , 600 mA ± (1.2% + 3) @ 0.1 mA , 6 A ± (1.5% + 5) @ 0.001 A , 10 A ± (1.5% + 5) @ 0.01 A
Pomiar rezystancji:	600 Ω ± (1.0% + 2) @ 0.1 Ω , 6 kΩ ± (0.8% + 2) @ 0.001 kΩ , 60 kΩ ± (0.8% + 2) @ 0.01 kΩ , 600 kΩ ± (0.8% + 2) @ 0.1 kΩ , 60 MΩ ± (2.0% + 5) @ 0.01 MΩ
Pomiar pojemności:	9.999 nF ± (4% + 10) @ 0.001 nF , 99.99 nF ± (4% + 5) @ 0.01 nF , 999.9 nF ± (4% + 5) @ 0.1 nF , 9.999 μF ± (4% + 5) @ 0.001 μF , 99.99 μF ± (4% + 5) @ 0.01 μF , 999.9 μF ± (4% + 5) @ 0.1 μF ,

	9.999 mF ± (10%) @ 0.001 mF
Pomiar indukcyjności:	
Pomiar częstotliwości:	60 Hz ... 1 MHz ± (0.1% + 5) @ 0.01 Hz ... 0.001 MHz
Pomiar współczynnika wypełnienia sygnału prostokątnego:	
Pomiar temperatury:	<p>°C :</p> <p>-40 ... 40 °C ± 4 @ 1 °C ,</p> <p>&gt;40 ... 500 °C ± (1.0% + 4) @ 1 °C ,</p> <p>&gt;500 ... 1000 °C ± (2.0% + 4) @ 1 °C ,</p> <p>°F :</p> <p>-40 ... 104 °F ± 5 @ 1 °F ,</p> <p>&gt;104 ... 932 °F ± (1.5% + 5) @ 1 °F ,</p> <p>&gt;932 ... 1832 °F ± (2.5% + 5) @ 1 °F</p>
Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych:	
hFE:	
Test diody:	
Sygnalizacja ciągłości obwodu:	
Sprawdzanie stanów logicznych TTL:	
RS-232:	
Wybrane cechy:	<p>NCV - funkcja wykrywania pola elektrycznego,</p> <p>REL - tryb pomiaru względnego,</p> <p>Hold - zatrzymanie wskazania miernika,</p> <p>Duży, czytelny wyświetlacz LCD z podświetleniem,</p> <p>Estetyczne i solidne wykonanie,</p> <p>Alarm niskiego poziomu baterii</p> <p>2 x Bateria 1.5V, typ AAA/LR03 - w zestawie</p>
Zasilanie:	
Waga:	0.25 kg
Wymiary:	155 x 77 x 49 mm
Producent / Marka:	UNI-T
Gwarancja:	2 lata