

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/miernik-uniwerysalny-ut-118b-uni-t-p-4717.html>

## MIERNIK UNIWERSALNY UT-118B UNI-T

Cena	<b>130,07 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>UT-118B</b>
Kod EAN	<b>6935750511824</b>

### Opis produktu

UT-118B jest uniwersalnym miernikiem cyfrowym służącym do pomiaru: napięcia, prądu, rezystancji, diod; Wybrane cechy: Funkcja EF - umożliwia bezkontaktowe wykrycie napięcia np. w przewodach, w zakresie 50V ... 400V ;

UT-118B jest uniwersalnym miernikiem cyfrowym służącym do pomiaru: napięcia, prądu, rezystancji, diod Urządzenie posiada także wbudowany tester baterii

Pomiar napięcia DC:	3 V ± (1% + 3) @ 0.001 V , 30 V ± (1% + 3) @ 0.01 V , 300 V ± (1% + 3) @ 0.1 V
Pomiar napięcia AC:	3 V ± (1% + 4) @ 0.001 V , 30 V ± (1% + 4) @ 0.01 V , 300 V ± (1% + 4) @ 0.1 V
Pomiar prądu DC:	
Pomiar prądu AC:	
Pomiar rezystancji:	300 Ω ± (1.0% + 3) @ 0.1 Ω , 3 kΩ ± (1.0% + 3) @ 0.001 kΩ , 30 kΩ ± (1.0% + 3) @ 0.01 kΩ , 300 kΩ ± (1.0% + 3) @ 0.1 kΩ , 3 MΩ ± (1.5% + 5) @ 0.001 MΩ , 30 MΩ ± (1.5% + 5) @ 0.01 MΩ
Pomiar pojemności:	3 nF ± (3% + 5) @ 0.001 nF , 30 nF ± (3% + 5) @ 0.01 nF , 300 nF ± (3% + 5) @ 0.1 nF , 3 μF ± (3% + 5) @ 0.001 μF , 30 μF ± (3% + 5) @ 0.01 μF , 300 μF ± (5% + 5) @ 0.1 μF , 3 mF @ 0.001 mF - pomiar poglądowy
Pomiar indukcyjności:	
Pomiar częstotliwości:	
Pomiar temperatury:	
Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych:	
hFE:	
Test diody:	
Sygnalizacja ciągłości obwodu:	
Sprawdzanie stanów logicznych TTL:	

---

RS-232:	
Wybrane cechy:	Funkcja EF - umożliwi bezkontaktowe wykrycie napięcia np. w przewodach, w zakresie 50V ... 400V Hold - zatrzymanie wskazania miernika Wskaźnik niskiego poziomu baterii Wbudowana latarka LED Estetyczne i solidne wykonanie
Zasilanie:	1 x Bateria typ : CR2032 3V - w zestawie
Waga:	0.06 kg
Wymiary:	180 x 26 x 22 mm
Producent / Marka:	UNI-T
Gwarancja:	2 lata