

Dane aktualne na dzień: 01-06-2026 06:29

Link do produktu: <https://www.uni-trend.pl/ut133a-miernik-universalny-p-233.html>



UT133A miernik uniwersalny

Cena brutto	94,00 zł
Cena netto	76,42 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	UT133A

Opis produktu

UT133A miernik uniwersalny



Multimetr cyfrowy UT133A to bardzo poręczny miernik uniwersalny idealnie leżący w dłoni. UT133A jest miernikiem z automatyczną zmianą zakresów pomiarowych. Miernik wyposażony jest w wygodną, miłą w dotyku osłonę gumową (holster), która zapewnia ochronę mechaniczną oraz posiada mocowania do sond pomiarowych (przewodów). Miernik jest odporny na przypadkowe upuszczenie z wysokości do 2 metrów. Multimetr po dłuższym czasie nieużywania sam się wyłącza.



dane techniczne:

- producent: Uni-T
- model: UT133A
- miernik z automatyczną zmianą zakresów pomiarowych
- duży i czytelny wyświetlacz cyfrowy LCD z funkcją podświetlenia ekranu
- maksymalne wskazanie na wyświetlaczu: 5999
- odporny na upadek z wysokości do 2 metrów
- REL -funkcja pomiarów względnych
- Auto power off - funkcja automatycznego wyłączenia oszczędzająca baterie
- HOLD - funkcja zatrzymania wskazania
- akustyczny tester ciągłości "brzęczyk"

specyfikacja	zakresy pomiarowe	UT133A	UT133B
pomiar napięcia stałego DC	600mV/6000mV/60V/600V	±(0.5%□3)	±(0.5%□3)
pomiar napięcia zmiennego AC	600V	±(0.7%+3)	±(1.2%+3)
pomiar prądu stałego DC	600uA/60mA/600mA/10A	±(1%+3)	±(1%+2)
pomiar prądu zmiennego AC	10A	±(1.2%+3)	
pomiar rezystancji - oporności	600Ω/6000Ω/60kΩ/600kΩ/60MΩ	±(0.8%+2)	±(0.8%+2)
pomiar pojemności kondensatorów	9.999nF/99.99nF/999.9nF/9.999μF/99.99μF/999.9μF/9.999mF	±(4%+5)	±(4%+5)
pomiar częstotliwości	10.00Hz~1.000MHz	±(0.1%+5)	brak zakresu
pomiar temperatury (°C)	-40°C~1000°C	±(1%+4)	brak zakresu
pomiar temperatury (°F)	-40°F~1832°F	±(1.5%+5)	brak zakresu
funkcje dodatkowe			
wyświetlacz LCD o maksymalnym wskazaniu		6000	6000
zmiana zakresów pomiarowych □		automatyczna	ręczna
test diod półprzewodnikowych		TAK	TAK
akustyczny tester ciągłości:		TAK	TAK
test baterii	Testuje baterie 1,5 V i 9 V i wyświetla stan „dobry - good”, „niski - low”, „zły - bad”	nie	TAK
NCV funkcja bezkontaktowego wykrywania napięcia zmiennego		TAK	TAK
podświetlany ekran LCD		TAK	TAK
Uchwyt na przewody pomiarowe		TAK	TAK
Data hold - zatrzymanie wskazania		TAK	TAK
wskaźnik rozładowanej baterii		TAK	TAK
wskaźnik przekroczenia zakresu		TAK	TAK
ogólna charakterystyka			
zasilanie	1.5V bateryjne (R03) x 2sztuki		
wyświetlacz	56.8mm x 36.1mm		

kolor	czerwony i szary
waga	255g (z baterią)
wymiary	155mm x 76.5mm x 49mm
wyposażenie	przewody pomiarowe, sonda pomiaru temperatury - termopara typu K (tylko z UT133A)
opakowanie	oryginalne opakowanie kartonowe z kolorową grafiką

Materiały dodatkowe:  [manual - instrukcja w języku angielski miernika UT133A](#)

Zestaw zawiera:

- 1x miernik UT133A
- komplet przewodów pomiarowych
- 1x termopara typu K
- baterie zasilające