

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/uni-trend-ut203-multimetr-p-276334.html>BRAK
ZDJĘCIA

Uni-Trend UT203 multimetr

Cena	191,01 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRA56
Kod producenta	UT203+
Kod EAN	5901890057059
PKWiU	26.51.43.0

Opis produktu

- **Zakres częstotliwości:** 0,01 - 1000 kHz
- **Dokładność (napięcie DC):** $\pm(0,8\%+1)$
- **Dokładność (odporność):** $\pm(1\%+2)$
- **Dokładność (prąd AC):** $\pm(2,5\%+5)$
- **Zakres napięcia DC:** 0.4 - 600 V
- **Zakres prądu DC:** 40 - 400 A
- **Test diody:** Tak
- **Zakres napięcia AC:** 4 - 600 V
- **Zakres prądu AC:** 40 - 400 A
- **Sprawdzanie ciągłości:** Tak
- **Dokładność (prąd DC):** $\pm(2\%+3)$
- **Dokładność (częstotliwość):** $\pm(0,1\%+3)$
- **Dokładność (napięcie AC/przemienne):** $\pm(1\%+5)$
- **Zatrzymanie danych:** Tak
- **Napięcie baterii:** 9 V
- **Waga produktu:** 200 g
- **Walizka:** Tak
- **Wymiary produktu (SxGxW):** 76 x 30 x 210 mm
- **Ostrzeżenia:** Chronić przed wilgocią i uszkodzeniami mechanicznymi., Nie próbuj demontować urządzenia samodzielnie., Używaj wyłącznie zgodnie z instrukcją obsługi.

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Zakres częstotliwości:** 0,01 - 1000 kHz
- **Dokładność (napięcie DC):** $\pm(0,8\%+1)$
- **Dokładność (odporność):** $\pm(1\%+2)$
- **Dokładność (prąd AC):** $\pm(2,5\%+5)$
- **Zakres napięcia DC:** 0.4 - 600 V
- **Zakres prądu DC:** 40 - 400 A
- **Test diody:** Tak
- **Zakres napięcia AC:** 4 - 600 V
- **Zakres prądu AC:** 40 - 400 A
- **Sprawdzanie ciągłości:** Tak
- **Dokładność (prąd DC):** $\pm(2\%+3)$
- **Dokładność (częstotliwość):** $\pm(0,1\%+3)$
- **Dokładność (napięcie AC/przemienne):** $\pm(1\%+5)$
- **Zatrzymanie danych:** Tak

Moc:

- **Napięcie baterii:** 9 V

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 200 g

Zawartość opakowania:

- **Walizka:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Wymiary produktu (SxGxW):** 76 x 30 x 210 mm

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Chronić przed wilgocią i uszkodzeniami mechanicznymi., Nie próbuj demontować urządzenia samodzielnie., Używaj wyłącznie zgodnie z instrukcją obsługi.