

Link do produktu: <https://www.eurokomp.com.pl/miernik-ut622e-uni-t-p-143.html>



Miernik UT622E UNI-T

Cena brutto	1 530,12 zł
Cena netto	1 244,00 zł
Numer katalogowy	E6279
Kod EAN	5901890114172

Opis produktu

UT622E to ręczny mostek pomiarowy LCR firmy UNI-T, przeznaczony do precyzyjnego pomiaru parametrów komponentów elektronicznych, takich jak cewki, rezystory i kondensatory, a także ich właściwości drugorzędnych, takich jak współczynnik strat (D), współczynnik jakości (Q), kąt fazowy (Θ) w stopniach i radianach oraz równoważna rezystancja szeregową (ESR).

Kluczowe cechy UT622E:

- **Częstotliwości pomiarowe:** Możliwość wyboru częstotliwości testowej: 100 Hz, 120 Hz, 1 kHz oraz 10 kHz.
- **Dokładność pomiaru:** Wysoka precyzja z maksymalną dokładnością do 0,1%.
- **Wyświetlacz:** Czytelny ekran TFT LCD o przekątnej 2,8 cala z regulacją jasności podświetlenia w dziesięciu stopniach.
- **Zasilanie:** Wbudowany akumulator Li-Pol o pojemności 1800 mAh, zapewniający długi czas pracy.
- **Łączność:** Złącze miniUSB umożliwiające ładowanie urządzenia oraz przesyłanie danych do komputera.
- **Tryby pomiaru:** Możliwość wyboru pomiędzy pojedynczym pomiarem wyzwalanym przyciskiem lub komendą z komputera, a pomiarem ciągłym z regulowaną prędkością (20x/s, 5x/s, 2x/s).
- **Konfiguracja zacisków:** Obsługa konfiguracji 2+1 lub 4+1 (wymaga zakupu dodatkowych kabli testowych UTR-L100k-H).

Dzięki zaawansowanym funkcjom i wysokiej precyzji, UT622E doskonale sprawdza się zarówno w laboratoriach, jak i na liniach produkcyjnych, umożliwiając dokładne pomiary i analizę komponentów elektronicznych.

