

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/miernik-cyfrowy-uniw-uni-t-ut-81b-p-15432.html>



Miernik cyfrowy uniw. Uni-T UT-81B

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 1 857,73 zł |
| Cena netto | 1 510,35 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 16813 |

Opis produktu

OPIS

| | |
|----------------------------------|--|
| Maksymalne napięcie wejściowe | 1000V |
| Wyświetlacz | LCD Cyfry 3999, Odświeżanie 2-3/sek, 160 x 160 monochromatyczny |
| Wskaźnik przekroczenia zakresu | OL |
| Bezpieczniki | - terminal mA: 0,5A / 250V [szybki; Φ 5x20mm]. - termina I 0A: 10A / 250V [szybki; Φ 5x20mm] |
| Wskaźnik polaryzacji | "■" dla ujemnej polaryzacji |
| Zasilanie | Bateria 1,5V AA [R6] - 4 szt.; zasilacz 6V / 450mA; 2,7VA; [Auto OFF] |
| Temperatura pracy | 0°C - 40°C |
| Temperatura przechowywania | -10°C - 50°C |
| Wskaźnik rozładowania baterii | na wyświetlaczu |
| Automatyczny wyłącznik zasilania | 1-30 min. |
| Ciągłość obwodu | sygnalizacja dźwiękowa (beep) poniżej progu |
| Wymiary | 48 x 100 x 200mm |
| Waga | 498g z baterią |
| Pomiar następujących wielkości | - napięcie AC (40-400Hz) - 4V - 1000V - napięcie DC - 400mV - 1000V - prąd AC (40-400Hz) - 400 μ A - 10A - prąd DC - 400 μ A - 10A - rezystancja - 400 Ω - 40M Ω - częstotliwość - 10Hz - 10MHz |
| Dodatkowe funkcje | - pojemność - 40nF - 100 μ F - funkcja zatrzymania pomiaru - HOLD - automatyczna zmiana zakresu - tryb wyświetlania wartości średniej - REL - współpraca z komputerem PC - USB - oscyloskop |

