

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/miernik-cyfrowy-uniw-uni-t-ut-71a-p-1919.html>



Miernik cyfrowy uniw. Uni-T UT-71A

Cena brutto	642,93 zł
Cena netto	522,71 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	01921

Opis produktu

Miernik UT 71A
 Pomiar VDC / VAC; ADC / AAC;
 Pasmo AC: 100KHz; R; C; f; Cykl
 Autozakres, AC+DC, test diody, ciągłość obwodu, True RMS, Peak Hold, MAX/MIN, wartość względna, HOLD, USB, SleepMode
 Wyświetlacz LCD: 73 x 50 mm, cyfry 20000

Maksymalne napięcie wejściowe	1000V
Wyświetlacz	- główny centralny - cyfry 20000 - górny prawy - cyfry 2000 - górny lewy - cyfry 2000 - odświeżanie 2-3/sek - Bar Graph - 40 segmentów, odświeżanie 10/sek
Wskaźnik przekroczenia zakresu	0L
Bezpieczniki	- terminal μ A: 0,5A / 250V [szybki; Φ 5x20mm]. - terminal A: 10A / 250V [szybki; Φ 5x20mm]
Wskaźnik polaryzacji	"■" dla ujemnej polaryzacji
Zasilanie	bateria 9V, 6F22 lub Neda1604 lub 006P
Temperatura pracy	5°C - 40°C
Temperatura przechowywania	-10°C - 50°C
Wskaźnik rozładowania baterii	na wyświetlaczu
Automatyczny wyłącznik zasilania	po 10,20 lub 30 min.
Ciągłość obwodu	sygnalizacja dźwiękowa (beep) poniżej progu
Wymiary	40 x 85 x 177mm
Waga	340g z baterią
Pomiar następujących wielkości	- napięcie AC (45-100kHz) - 2V - 1000V - napięcie DC - 200mV - 1000V - prąd AC (45-10kHz) - 200 μ A - 10A - prąd DC - 200 μ A - 10A - rezystancja - 200 Ω - 20M Ω - częstotliwość - 20Hz - 200MHz - pojemność - 20nF - 20mF
Dodatkowe funkcje	- funkcja zatrzymania pomiaru - HOLD - automatyczna zmiana zakresu

- tryb wyświetlania maksymalnej lub minimalnej wartości zmierzonej - MAX-MIN
- wskaźnik liniowy (bargraf)
- tryb wyświetlania wartości średniej - REL
- współpraca z komputerem PC - USB
- tryb wyświetlania wartości szczytowej - PEAK