

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/oscyloskop-cyfrowy-uni-t-upo2072cs-2x70-mhz-p-19272.html>

## Oscyloskop cyfrowy Uni-T UPO2072CS 2x70 MHz

Cena brutto	<b>1 799,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 462,60 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>21142</b>

### Opis produktu

#### ZAKRESY POMIAROWE

Napięcie stałe DC: 600 mV / 6 V / 60 V / 600 V / 1000 V  $\pm(0,8\%+1)$   
Napięcie zmienne AC: 6 V / 60 V / 600 V / 750 V  $\pm(1,2\%+5)$   
Natężenie prądu stałego: 60 A / 600 A  $\pm(2,5\%+5)$ ; (zakres częstotliwości pomiaru: 50/60 Hz)  
Natężenie prądu zmiennego AC: 60 A / 600 A  $\pm(2,5\%+5)$ ; (zakres częstotliwości pomiaru: 50/60 Hz)  
Rezystancja: 600 Ohm / 6 kOhm / 60 kOhm / 600 kOhm / 6 MOhm / 60 MOhm  $\pm(1\%+2)$   
Pojemność: 60 nF / 600 nF / 6  $\mu$ F / 60  $\mu$ F / 600  $\mu$ F / 6 mF / 60 mF  $\pm(4\%+5)$   
Temperatura: -40oC ~ 1000oC  $\pm(2\%+5)$ ; -40oF ~ 1832oF  $\pm(2\%+10)$   
Częstotliwość: 10 Hz ~ 1 MHz  $\pm(0,1\%+4)$   
Test diod: ok. 3 V  
Sprawdzanie ciągłości obwodu

#### DODATKOWE FUNKCJE

Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych  
Funkcja wykrywania pola elektrycznego (NCV)  
Filtr eliminujący zakłócenia w wielkiej częstotliwości mogący mieć wpływ na dokładność pomiaru (VFC)  
Pomiar natężenia prądu udarowego  
Pomiar True RMS  
Zamrożenie ostatniego wskazania  
Tryb pomiaru względnego  
Zapis wartości MAX/MIN  
Funkcja zerowania  
Podświetlany wyświetlacz LCD  
Analogowy bargraf: 61 segmentów  
Podświetlenie miejsca pomiaru  
Automatyczne wyłączenie: po ok. 15 minutach  
Wskaźnik niskiego poziomu baterii  
Maksymalny odczyt: 6000

#### CECHY OGÓLNE

Impedancja wejściowa napięcia stałego:  $\geq 10$  MOhm  
Liczba pomiarów: 3/s  
Zasilanie: 3x 1,5 V (R03)  
Rozwarcie szczęk: 30 mm  
Rozmiar wyświetlacza: 38 x 24 mm  
Wymiary: 220 x 75 x 40 mm  
Waga: 231,7g  
Akcesoria: baterie, przewody pomiarowe, sonda pomiaru temperatury, etui