

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	1 799,00 zł
Cena netto	1 462,60 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21142

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 μ F / 60 μ F / 600 μ 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: ≥ 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