

Link do produktu: <https://www.uni-trend.pl/utd2072cl-oscyloskop-cyfrowy-2-x-70mhz-p-99.html>

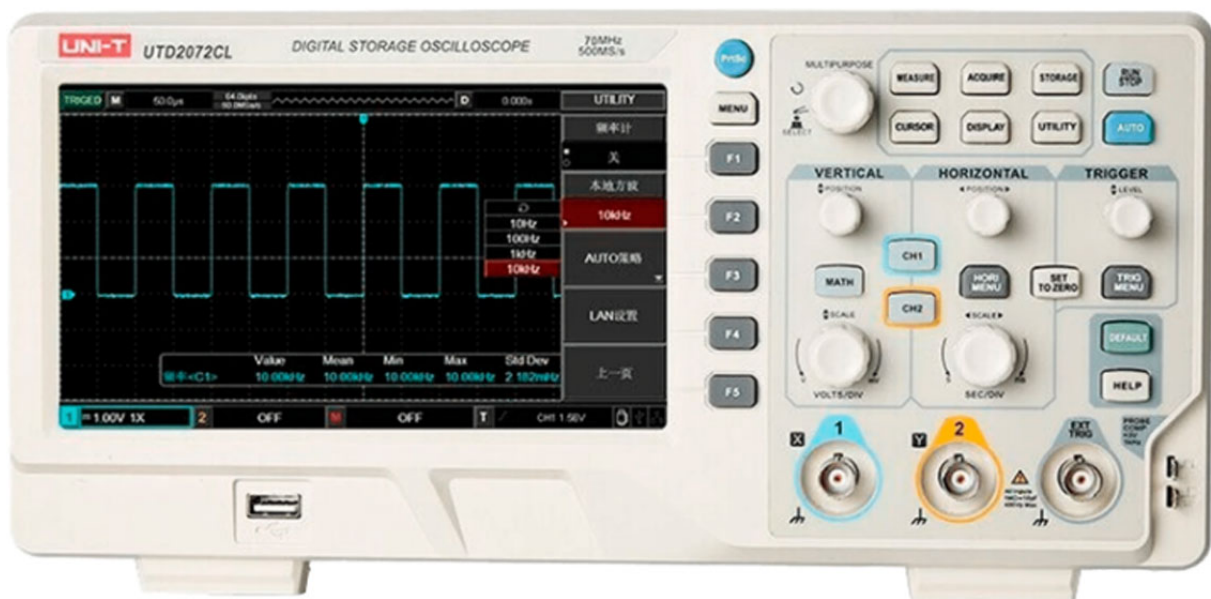
UTD2072CL oscyloskop cyfrowy 2 x 70MHz



Cena brutto	999,00 zł
Cena netto	812,20 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	UTD2072CL
Kod producenta	MIE0482
Kod EAN	5901890095143

Opis produktu

UTD2072CL oscyloskop cyfrowy 2 x 70MHz



UTD2072CL to dwukanałowy oscyloskop cyfrowy o szerokości pasma 70MHz. Oscyloskop UTD2072CL posiada duży kolorowy wyświetlacz LCD o przekątnej 7 cali. Podstawowe parametry oscyloskopu UTD2072CL są zadowalające początkujących elektroników hobbystów, a także serwisantów automatyki, RTV, AGD, motoryzacji. Obsługa oscyloskopu nie jest skomplikowana, a początkującym użytkownikom z pewnością pomoże wystartować funkcja AUTOSET. W wyposażeniu standardowym oscyloskopu są sondy oscyloskopowe BNC z wbudowanym dzielnikiem napięcia x1 lub x10 (przełącznik w sondzie) i zakończone sprężynującym haczykiem.

Parametry techniczne

- oscyloskop cyfrowy
- model: **UTD2072CL**
- producent: Uni-t
- liczba kanałów wejściowych: **2**

- szerokość pasma: **70MHz**
- próbkowanie w czasie rzeczywistym: **500Ms/s**
- czas narostu: $\leq 5\text{ns}$
- długość rekordu pamięci: 64kpts
- szybkość akwizycji przebiegu: $\geq 5000\text{wfms/s}$
- regulacja czułości napięciowej: 1mV/div~20V/div
- regulacja podstawy czasu: 2ns/div~50s/div
- rodzaje wyzwalania: zboczem, impulsem, video, naprzemienne, slope
- tryb pracy XY
- funkcje matematyczne: dodawanie, odejmowanie, mnożenie, dzielenie, analiza FFT
- automatyczny pomiar 34 parametrów przebiegu
- funkcja PASS/FAIL
- obsługa pamięci OTG USB - pendrive: możliwość zapisu przebiegów
- wejście zewnętrznego wyzwalania EXT
- w zestawie 2 sondy oscyloskopowe z przełączanym dzielnikiem napięcia: x1 / x10
- wymiary: 336 mm x 164 mm x 108 mm
- waga: 3,5kg

UTD2072CL oscyloskop cyfrowy - dane techniczne

Szerokość pasma	70MHz
Kanały	2 analogowe
Częstotliwość próbkowania w czasie rzeczywistym	500MSa/s
Czas Narastania	$\leq 5\text{ns}$
Głębokość Pamięci	64kpts
Szybkość przechwytywania kształtu fali	5,000wfms/s
Regulacja czułości napięciowej	1mV/div~20V/div
Skala podstawy czasu	2ns/div~50s/div
Generator przebiegów	nie
Wyświetlacz	7-calowy TFT LCD
Ekran dotykowy	nie
Gwarancja	3 lata
Wymiary (dł. x sz. x wys.)	33.6 cm x 16.4 cm x 10.8 cm
Waga	3,5 kg

Materiały dodatkowe

[Instrukcja obsługi w języku angielskim](#)



[Oprogramowanie](#)



zestaw zawiera:

- 1 x oscyloskop UTD2072CL Unit
- 1 x przewód zasilający
- 1x przewód USB
- 2x sonda oscyloskopowa x1/x10

