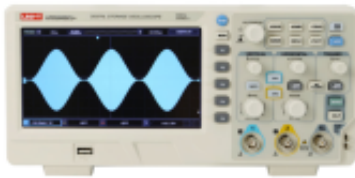


Link do produktu: <https://www.uni-trend.pl/utd2052cl-oscyloscop-cyfrowy-50mhz-p-93.html>

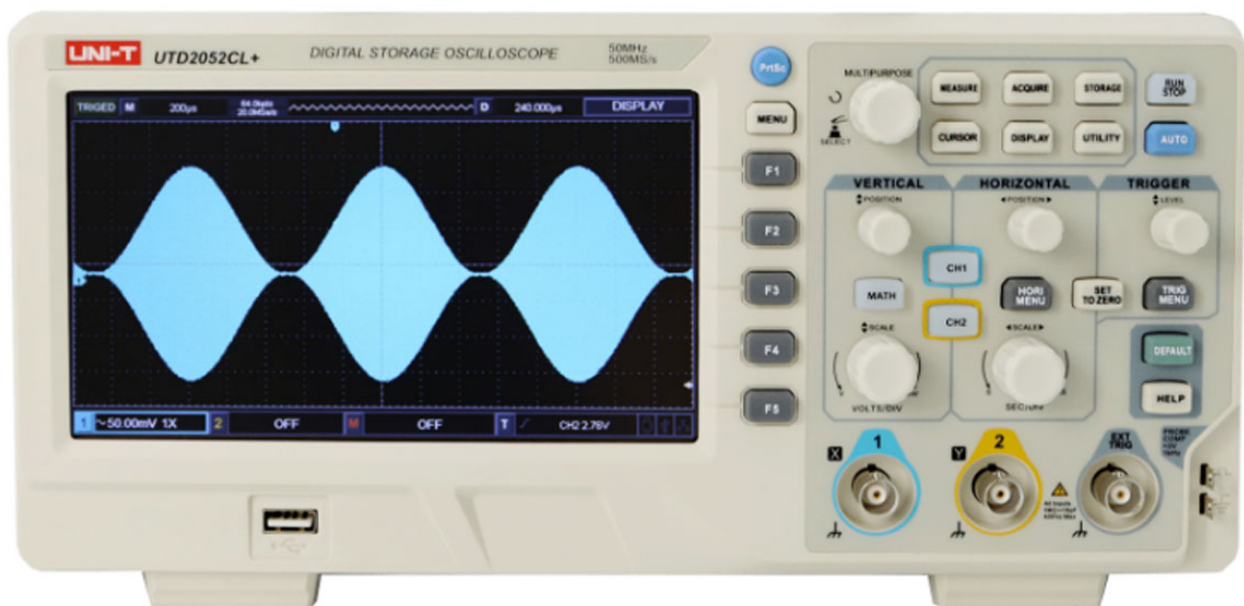
UTD2052CL+ oscyloscop cyfrowy 50MHz



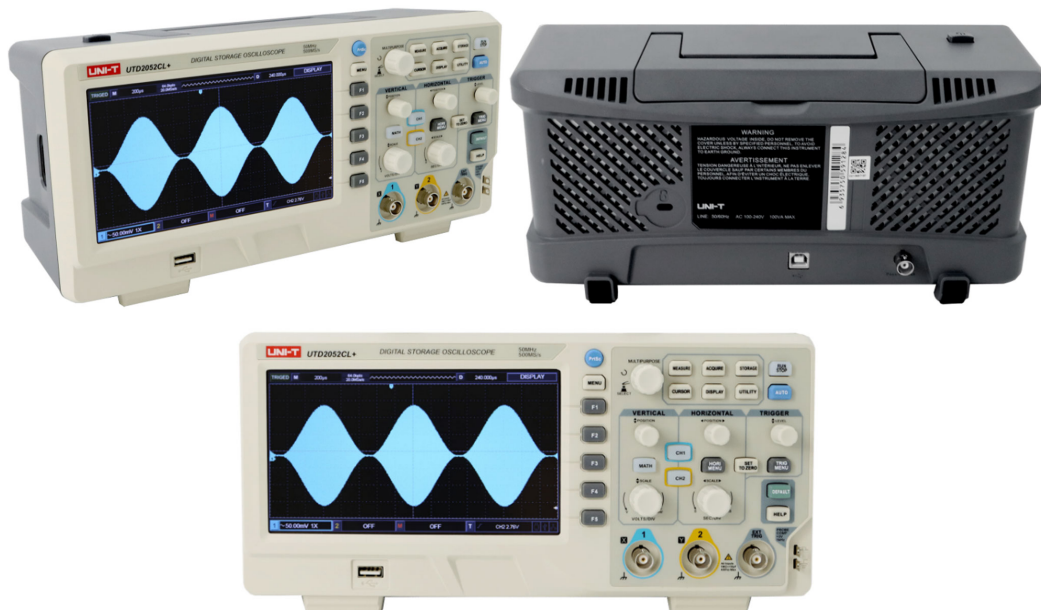
Cena brutto	1 050,00 zł
Cena netto	853,66 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	UTD2052CL+
Kod EAN	5901890074674

Opis produktu

UTD2052CL+ oscyloscop cyfrowy 50MHz



UTD2052CL+ to dwukanałowy oscyloskop cyfrowy o szerokości pasma 50MHz. Oscyloskop UTD2052CL+ posiada duży kolorowy wyświetlacz TFT LED o przekątnej 7 cali. Podstawowe parametry oscyloskopu UTD2052CL+ są zadowalające początkujących elektroników hobbystów, a także serwisantów automatyki, RTV, AGD, motoryzacji. Obsługa oscyloskopu nie jest skomplikowana.



Parametry techniczne

- szerokość pasma analogowego: **50 MHz**
- czas narastania:
- liczba kanałów: 2
- częstotliwość próbkowania: **500MSa/s**
- głębokość pamięci: 24 Mpts
- szybkość przechwytywania przebiegu: **5000 wfms/s**
- podstawa czasu: 2 ns/div ~ 50 s/div
- czułość odchylenia pionowego: 1 mV/div ~ 20 V/div
- sposób zapisu danych pomiarowych: setup, wave, bitmap
- sposoby wyzwalania: zboczem, szerokością impulsu, sygnałem wideo, naprzemienne
- operacje matematyczne: dodawanie, odejmowanie, mnożenie, dzielenie
- interfejsy: USB Host, USB Device, Pass/Fail
- zasilanie: 100 V~240 V AC rms, 50/60 Hz
- wyświetlacz: 7" TFT LED (800x480 px)
- wymiary: 306 x 138 x 124 mm
- waga: 2,5 kg

UTD2052CL+ oscyloskop cyfrowy - dane techniczne

Szerokość pasma	50MHz
Kanały	2 analogowe
Częstotliwość próbkowania w czasie rzeczywistym	500MSa/s
Czas Narastania	≤7ns
Głębokość Pamięci	64kpts
Szybkość przechwytywania kształtu fali	5,000wfms/s
Regulacja czułości napięciowej	1mV/div~20V/div
Skala podstawy czasu	2ns/div-50s/div
Impedancja wejściowa	(1M0± 2%)/(18pF± 3 pF)
Generator przebiegów	nie

Wyświetlacz	7-calowy TFT LCD
Ekran dotykowy	nie
Gwarancja	3 lata
Wymiary (dł. x sz. x wys.)	30.6 cm x 13.8 cm x 12.4 cm
Waga	3 kg

Materiały dodatkowe



[Instrukcja obsługi w języku angielskim](#)



[Oprogramowanie](#)

zestaw zawiera:

- 1 x oscyloskop UTD2052CL+ Unit
- 1 x przewód zasilający
- 1x kabel USB 2.0
- 2x sonda UT-P03

