

Link do produktu: <https://www.uni-trend.pl/utd2052cex-oscyloskop-cyfrowy-2x50mhz-unit-p-61.html>

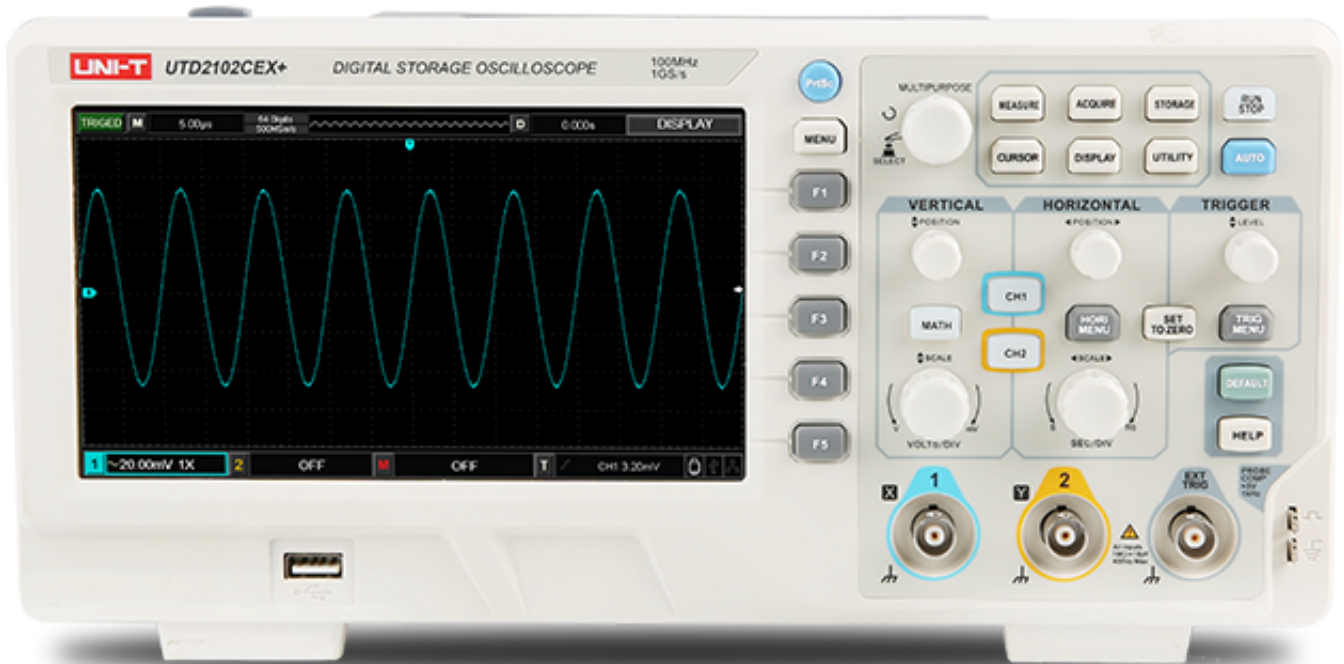
UTD2052CEX+ oscyloskop cyfrowy 2x50MHz UNIT



Cena brutto	1 095,00 zł
Cena netto	890,24 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	UTD2052CEX+
Kod producenta	MIE0479
Kod EAN	5901890095105

Opis produktu

UTD2052CEX+ oscyloskop cyfrowy 2x50MHz UNIT



Oscyloskop cyfrowy Unit UTD2052CEX+ to dwukanałowy oscyloskop o szerokości pasma 50MHz. Próbkowanie w czasie rzeczywistym 1GSa/s oraz rekord pamięci 64k, pozwala na pomiar sygnałów w czasie rzeczywistym. Duży czytelny wyświetlacz 7". Automatyczny pomiar 34 różnych parametrów pozwala na szybszą analizę i pomiary sygnału. Interfejs USB pozwala na komunikację z komputerem i obsługę urządzenia zdalnie. Oscyloskop ma możliwość zapisu przebiegów, ustawień oraz wykonanie i zapisanie zrzutu ekranu. Pliki następnie można przenieść dalej za pomocą pendriva. Szeroki zakres regulacji podstawy czasu oraz czułości napięciowej to jedne z cech tego produktu.

Szerszy zakres wyświetlania

Zakres wyświetlaczy serii UTD2000CEX+ to 8dz x 16dz. Poprawiona funkcja AUTOSSET ułatwia użytkowanie urządzenia w

bardziej złożonych pomiarach.

Szeroki wybór języków menu użytkownika oraz wybór częstotliwości sygnału prostokątnego

Automatyczny pomiar 34 różnych parametrów. Zapis przebiegów.

dane techniczne

- producent: UNIT
- model: **UTD2052CEX+**
- rekord pamięci: 64k
- częstotliwość próbkowania: **1GSa/s**
- liczba kanałów: 2
- szerokość pasma: **50MHz**
- wyświetlacz 7" 800x480
- prędkość przechwytywania przebiegów: 5000wfm/s
- złącze USB Host do podłączenia pendriva
- **funkcja AutoTest**
- funkcja pass/fail
- wyjście triggera
- komunikacja i współpraca z komputerem
- regulacja czułości napięciowej: 1mV/dz - 20V/dz
- rozdzielczość pionowa: **8 bitów**
- regulacja podstawy czasu: 2ns/dz - 50s/dz
- sprzężenie: AC/DC/GND
- tryb pracy XY, Roll
- zapis do pamięci: ustawień, przebiegów, bitmapa
- typ triggera: edge, pulse, alternate, slope, video
- operacje matematyczne: +, -, *, /, FFT
- automatyczny pomiar 34 parametrów
- wyświetlanie 5 pomiarów jednocześnie
- licznik częstotliwości: 6 bitów
- napięcie zasilania: 100-240 AC 50Hz
- waga: 2,5kg
- wymiary: 306x138x124mm

UTD2052CEX+ oscyloskop cyfrowy - dane techniczne	
Typ oscyloskopu	DSO
Szerokość pasma	50MHz
Kanały	2 analogowe
Częstotliwość próbkowania w czasie rzeczywistym	1GSa/S
Czas narastania	≤7ns
Głębokość pamięci	64kpts
Szybkość rejestracji przebiegów	5,000wfms/s
Impedancja wejściowa	1MΩ±2% ,18±3pF
Generator przebiegów	nie
Wyświetlacz	7-calowy TFT LCD
Ekran dotykowy	tak
Gwarancja	3 lata

Wymiary (dł. x sz. x wys.)	30.6 cm x 13.8 cm x 12.4 cm
Waga	2.5 kg

Materiały dodatkowe



szczegółowe parametry techniczne



oprogramowanie na komputer

Zestaw zawiera

- 1x oscyloskop cyfrowy Unit UTD2052CEX+
- 2x sonda z dzielnikiem 1:1/1:10
- 1x przewód USB do podłączenia do komputera

