

Oscyloskop Uni-T UTD4202C



UNI-T

Marka:
Uni-t

Kod produktu:
MIE0391

Kod EAN:
5901890045131

Opis techniczny

PARAMETRY GŁÓWNE

Szerokość pasma analogowego: 200 MHz

Czas narastania: $\leq 1,8$ ns

Liczba kanałów: 2

Częstotliwość próbkowania: 2,5 GS/s

Głębokość pamięci: 24 Mpts

Szybkość przechwytywania przebiegu: 150 000 wfms/s

Podstawa czasu: 2 ns/div ~ 50 s/div

Czułość odchylenia pionowego: 2 mV/div ~ 5 V/div

Sposób zapisu danych pomiarowych: setup, wave, bitmap, CSV

Sposoby wyzwalania: zboczem, szerokością impulsu, sygnałem wideo, naprzemienne

Operacje matematyczne: dodawanie, odejmowanie, mnożenie, dzielenie, odwracanie fazy

Automatyczny pomiar 24 parametrów

Interfejsy: USB Host, USB Device, Pass/Fail

CECHY OGÓLNE

Zasilanie: 100 V~240 V AC rms, 45 ~ 440 Hz

Wyświetlacz: 7" TFT LED (800x480 px)

Wymiary: 336 x 117 x 174 mm

Waga: 3,8 kg

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W010G010-A-1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	5.3 Kg	5.8 Kg	27.7 cm x 42.5 cm x 30.5 cm
kart.	2 szt.	5.3 Kg	5.8 Kg	27 cm x 42.5 cm x 30.5 cm