

Generator Uni-T UTG1010A



UNI-T

Marka:
Uni-t

Producent:
LECHPOL ELECTRONICS
LESZEK Spółka
komandytowa

Kod produktu:
MIE0316

Kod EAN:
5901890044271

Opis techniczny

PARAMETRY GŁÓWNE

Szerokość pasma analogowego: 10 MHz

Liczba kanałów: 1

Częstotliwość próbkowania: 125 MS/s

Generowane przebiegi: sinusoida, kwadrat, trójkąt, rampa, impulsowe, szumowe, DC, arbitralne

Rodzaje modulacji: AM, FM, PM, ASK, FSK, PSK, PWM

CHARAKTERYSTYKI CZĘSTOTLIWOŚCIOWE

Sinusoida: 1 μ Hz~10 MHz

Kwadrat: 1 μ Hz~5 MHz

Impuls: 1 μ Hz~5 MHz

Rampa: 1 μ Hz~400 kHz

DC: ± 5 V (50 Ohm), ± 10 V (wysokie rezystancje)

Przebiegi arbitralne: 1 μ Hz~2 MHz

PRZEBIEGI ARBITRALNE

Głębokość zapisu: 16 przebiegów

Rozdzielczość pionowa: 14 bitów

CECHY OGÓLNE

Zasilanie: 100 V~240 V AC , 50/60 Hz

Wyświetlacz: 4,3" TFT LCD (480x272 px)

Wymiary: 165 x 110 x 320 mm

Waga: 3,2 kg

Akcesoria: przewód zasilający, przewód USB, przewód BNC

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W005G005-A-1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	3.6 Kg	3.8 Kg	16 cm x 36.5 cm x 30 cm
kart.	2 szt.	7.7 Kg	8.25 Kg	33 cm x 38 cm x 32 cm