

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 |