

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/zestaw-promocyjny-siglent-sds1204x-e-oscyloskop-sdg1032x-generator-p-12434.html>



Zestaw promocyjny Siglent: SDS1204X-E oscyloskop + SDG1032X generator

Cena brutto	4 444,00 zł
Cena netto	3 613,01 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	SDS1204X-E+SDG1032X
Producent	Uni-t

Opis produktu

Zestaw promocyjny: SDS1204X-E oscyloskop cyfrowy + SDG1032X generator funkcyjny



Zestaw promocyjny urządzeń pomiarowych, składający się z czterokanałowego oscyloskopu cyfrowego **SDS1204X-E** oraz

dwukanałowego generatora funkcyjnego **SDG1032X**.

Oscyloskop wraz z generator umożliwiającą wykonywanie pomiarów, symulowanie sygnałów z czujników oraz badanie obwodów i układów elektronicznych. Jest to niezbędny zestaw do projektowania, badania oraz serwisu urządzeń elektronicznych.

Prezentowany zestaw zawiera urządzenia wyróżniające się na tle innych dostępnych na rynku produktów.

Parametry techniczne

Oscyloskop cyfrowy SDS1204X-E

- czterokanałowy oscyloskop cyfrowy SDS1204X-E produkcji Siglent
- szerokość pasma: **200MHz**
- liczba kanałów wejściowych: **4**
- próbkowanie w czasie rzeczywistym: **1GSa/s**
- dwa przetworniki analogowo-cyfrowe ADC
 - ▶ 1 przetwornik ADC wspólny dla kanał 1 i 2
 - ▶ 2 przetwornik ADC wspólny dla kanał 3 i 4
- szybkość przechwytywania przebiegów:
 - ▶ **do 100 000 wfm/s (tryb normalny)**
 - ▶ **400 000 wfm/s (tryb sekwencyjny)**
- najnowsza generacja technologii SPO
- obsługuje **256-stopniową gradację intensywności** i tryby wyświetlania kolorów
- długość rekordu pamięci: do 14 Mpt
- duży kolorowy 7-calowy wyświetlacz TFT-LCD z rozdzielczością 800 x 480
- wiele typów interfejsów: USB host, USB device (USB-TMC), LAN Pass / Fail, Trigger Out

Generator funkcyjny SDG1032X

- ▶ generator funkcyjny **SDG1032X** produkcji Siglent
- ▶ maksymalna częstotliwość na wyjściu: **30MHz**
- ▶ liczba kanałów wyjściowych: **2**
- ▶ próbkowanie: **150MSa/s**
- ▶ rozdzielczość pionowa: 14bit
- ▶ długość przebiegu: 16kpts
- ▶ rozdzielczość częstotliwości: 1μHz
- ▶ interfejsy: USB Host, USB Device
- ▶ wyświetlacz 4.3" TFT-LCD
- ▶ modulacje: AM, DSB-AM, FM, PM, FSK, ASK, PSK and PWM
- ▶ Sweep and Burst functions.
- ▶ Harmonics Generator function
- ▶ Waveform Combining function
- ▶ High precision Frequency Counter







Zestaw zawiera

- 1 x oscyloskop cyfrowy SDS1204X-E
- 4 x sonda oscyloskopowa pasywna z dzielnikiem napięcia x1/x10
- 1 x przewód USB
- 1 x przewód zasilający
- 1 x oryginalne opakowanie

Zestaw zawiera

- 1 x generator funkcyjny SDG1032X
- 1 x przewód zasilający
- 1 x kabel USB
- 1 x oryginalne opakowanie

Produkty opcjonalne

			
<u>Przewód BNC - BNC</u>	<u>Przewód BNC - krokodyl UT-L02</u>	<u>Przewód BNC - banan</u>	<u>Adapter impedancji - terminator</u>
			

Trójnik BNC	Przewód BNC - haczyk	Adaptory BNC - gniazdo banan	Igły pomiarowe
-------------	----------------------	---------------------------------	----------------
