

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/sna5032a-analizator-sieci-wektorowy-100khz-26-5ghz-2-portowy-siglent-p-12477.html>



## SNA5032A analizator sieci wektorowy 100kHz - 26,5GHz 2 portowy Siglent

Cena brutto	<b>160 674,90 zł</b>
Cena netto	<b>130 630,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>SNA5032A</b>
Producent	<b>Siglent</b>

### Opis produktu

#### **SNA5032A analizator sieci wektorowy 100kHz - 26,5GHz 2 portowy Siglent**

#### **Dane techniczne:**

- producent: Siglent
- model: **SNA5032A**
- zakres częstotliwości: **100kHz - 26,5GHz**
- liczba portów: **2**
- rozdzielczość częstotliwości: 1Hz
- rozdzielczość poziomu: 0,05 dB
- zakres szerokości pasma pośredniej częstotliwości (IFBW): 10Hz - 3MHz
- zakres poziomu wyjściowego: **-55dBm - 10dBm**
- szum przebiegu: 0.003 dB rms, 0.03° rms
- zakres dynamiczny: 125dB
- typy kalibracji:
  - ▶ kalibracja odpowiedzi
  - ▶ ulepszona kalibracja odpowiedzi
  - ▶ pełna kalibracja jednokierunkowa
  - ▶ pełna kalibracja dwukierunkowa
  - ▶ kalibracja TRL
- typy pomiarów:
  - ▶ pomiar parametrów rozproszenia (S-parametry)

- ▶ pomiar parametrów różnicowych
- ▶ analiza w dziedzinie czasu
- ▶ testowanie limitów
- ▶ testowanie tętnień
- ▶ konwersja impedancji
- ▶ symulacja oprzyrządowania
- ▶ usuwanie/wkładanie adapterów
- obsługiwane interfejsy: LAN, USB Device, USB Host
- zdalne sterowanie: SCPI/LabVIEW/IVI oparte na USB-TMC/VXI-11/Socket/Telnet/WebServer
- ekran: dotykowy **12,1"**
- obsługuje Bias-Tees
- wyjście wideo: HDMI



**Wyświetlacz wielookienkowy SNA**

---

**Ulepszona analiza w dziedzinie czasu (TDR)**

---

**Niski poziom szumu bazowego**

**Pomiar S-parametrów i balansu**

**Embedding i De-Embedding**

