

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/sna5012a-analizator-sieci-wektorowy-9khz-8-5ghz-2-portowy-siglent-p-12474.html>



## SNA5012A analizator sieci wektorowy 9kHz - 8,5GHz 2 portowy Siglent

Cena brutto	<b>78 523,20 zł</b>
Cena netto	<b>63 840,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>SNA5012A</b>
Producent	<b>Siglent</b>

### Opis produktu

#### SNA5012A analizator sieci wektorowy 9 - 8,5GHz 2 portowy Siglent



#### Dane techniczne:

- producent: Siglent
- model: **SNA5012A**
- zakres częstotliwości: **9kHz - 8,5GHz**

- 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**

