

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/ssm5342a-matryca-przelacznikow-4-porty-in-12-portow-out-100khz26-5ghz-siglent-p-12540.html>



## SSM5342A matryca przełączników 4 porty IN 12 portów OUT 100kHz~26,5GHz Siglent

Cena brutto	<b>62 951,40 zł</b>
Cena netto	<b>51 180,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>SSM5343A</b>
Producent	<b>Siglent</b>

### Opis produktu

#### SSM5342A matryca przełączników 4 porty IN 12 portów OUT 100kHz~26,5GHz Siglent



#### Dane techniczne:

- producent: Siglent
- model: **SSM5342A**
- zakres częstotliwości: **100kHz - 26,5GHz**
- liczba portów wejściowych: **4**

- liczba portów wyjściowych: **12**
- impedancja charakterystyczna: 50Ω
- maksymalne napięcie wejściowe: 35V DC
- maksymalna moc wejściowych: 20dBm
- złącza RF: 3,5mm żeńskie
- interfejsy komunikacyjne: USB, LAN, Direct Control (wejście/wyjście)
- ekran: 2,4"
- zastosowanie: rozszerzenie portów testowych analizatorów sieci, testowanie wielu urządzeń jednocześnie, integracja z różnorodnymi urządzeniami pomiarowymi
- wymiary: 88,5 x 425 x 417,6 mm (wys. x szer. x gł.)

Model	Zakres częstotliwości	Wejścia	Wyjścia	Maks. napięcie DC wejścia	Maks. moc wejściowa
SSM5122A	9 kHz - 9 GHz	2	12	35V	20dBm
SSM5124A	9 kHz - 9 GHz	2	24	35V	20dBm
SSM5142A	9 kHz - 9 GHz	4	12	35V	20dBm
SSM5144A	9 kHz - 9 GHz	4	24	35V	20dBm
SSM5321A	100 kHz - 26,5 GHz	2	6	35V	20dBm
<b>SSM5342A</b>	100 kHz - 26,5 GHz	4	12	35V	20dBm

**Łatwe spełnianie wymagań testowych dla wielu portów**

**Generator sygnału i rozszerzenie portu testowego SA**



---

## Rozszerzenie portu testowego analizatora sieci

---

## Schemat blokowy

---

**Materiały do pobrania:**



[instrukcja obsługi](#)



[karta katalogowa](#)

**Zestaw zawiera:**

- 1x matryca przełączników SSM5342A
- 1x kabel zasilający
- 1x kabel USB
- instrukcja obsługi