



# Switch Cisco SG110-16-EU (16x 10/100/1000Mbps)

Indeks: **35577** Producent: **CISCO** Kod producenta: **SG110-16-EU**

**Cena: 996.30 zł**

## Opis

### Cisco SG110-16 Nie zarządzany L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Czarny

Producent: Cisco

#### Konstrukcja

- Kolor produktu: Czarny
- Diody LED: Tak

#### Moc

- Napięcie wejściowe AC: 110 - 240 V
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz

#### Waga i rozmiary

- Waga produktu: 2,13 kg
- Wysokość produktu: 44,5 mm
- Głębokość produktu: 170 mm
- Szerokość produktu: 279,4 mm

#### Cechy zarządzania

- Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak
- Typ przełącznika: Nie zarządzany
- Zarządzanie przez stronę www: Nie
- Przełącznik wielowarstwowy: L2

#### Warunki pracy

- Zakres temperatur (przechowywanie): -20 - 70 °C
- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 90%
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C

#### Sieć

- Pełny duplex: Tak
- Podpora kontroli przepływu: Tak
- Obsługa 10G: Nie
- Automatyczne MDI/MDI-X: Tak

- Blokowanie head-of-line (HOL): Tak
- Technologia okablowania Copper Ethernet: 100BASE-TX, 1000BASE-T, 10BASE-T
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u

#### Wydajność

- Wielkość pamięci flash: 128 MB
- Pojemność pamięci wewnętrznej: 128 MB

#### Dane opakowania

- Skrócona instrukcja obsługi: Tak

#### Porty i interfejsy

- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 16
- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- Ilość portów Gigabit Ethernet: 16

#### Przesyłanie danych

- Przepustowość: 23,8 Mpps
- Zgodny z Jumbo Frames: Tak
- Liczba kolejek: 4
- Przepustowość rutowania/przełączania: 32 Gbit/s

#### Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Obsługa PoE: Nie

## Parametry

<b>Liczba portów</b>	16
<b>Kod producenta</b>	SG110-16-EU
<b>Stan</b>	Nowy
<b>Producent</b>	Cisco
<b>EAN</b>	882658722738

## Zdjęcia

