

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-mikrotik-css326-24g-2s-rm-26p-managed-gigabit-10g-p-205661.html>

## Switch Mikrotik CSS326-24G-2S+RM 26p Managed Gigabit/10G



Cena	<b>582,93 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>SWTMKRZAR0029</b>
Kod producenta	<b>CSS326-24G-2S+RM</b>
Kod EAN	<b>4752224002334</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Układ:** 1U
- **Kolor produktu:** Biały
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Ilość jednostek zasilania:** 1
- **Pobór mocy:** 19 W
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Głębokość produktu:** 144 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SNMP
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 70 °C
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1Q
- **Protokół drzewa rozpinającego:** Tak
- **Obsługa 10G:** Tak
- **Liczba VLANs:** 4000
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 2 MB
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Wielkość pamięci flash:** 2 MB
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Uchwyty mocowania dołączone:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Podstawowe przełączanie Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24
- **Ilość slotów Modułu SFP+:** 2
- **Złącze zasilania:** DC-in jack
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Przestrzegaj wytycznych dotyczących bezpieczeństwa prądu elektrycznego., Unikaj kontaktu urządzenia z cieczą., Upewnij się, że wentylacja urządzenia nie jest blokowana.

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- 
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
  - **Układ:** 1U
  - **Kolor produktu:** Biały
  - **Przycisk reset:** Tak

#### Moc:

- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Ilość jednostek zasilania:** 1
- **Pobór mocy:** 19 W

#### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Głębokość produktu:** 144 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm

#### Ochrona:

- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SNMP
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak

#### Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

#### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 70 °C

#### Sieć:

- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1Q
- **Protokół drzewa rozpinającego:** Tak
- **Obsługa 10G:** Tak
- **Liczba VLANs:** 4000
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak

#### Wydajność:

- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 2 MB
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Wielkość pamięci flash:** 2 MB

#### Dane opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Uchwyty mocowania dołączone:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak

#### Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24
- **Ilość slotów Modułu SFP+:** 2
- **Złącze zasilania:** DC-in jack

#### Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

#### Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Obsługa PoE:** Tak

---

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Przestrzegaj wytycznych dotyczących bezpieczeństwa prądu elektrycznego., Unikaj kontaktu urządzenia z cieczą., Upewnij się, że wentylacja urządzenia nie jest blokowana.