

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-24xgbe-2xsfp-crs326-24g-2s-in-p-264998.html>

## Przełącznik 24xGbE 2xSFP+ CRS326-24G-2S+IN



Cena brutto	<b>793,99 zł</b>
Cena netto	<b>645,52 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUMKKSZ2400000A</b>
Kod producenta	<b>CRS326-24G-2S+IN</b>
Kod EAN	<b>4752224006462</b>
Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps	<b>Brak</b>
Gwarancja	<b>12 mc.</b>
Liczba portów QSFP+	<b>Brak</b>
Liczba portów PoE+	<b>Brak</b>
Liczba portów COMBO	<b>Brak</b>
Liczba portów 10/100 Mbps	<b>Brak</b>
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	<b>Brak</b>
Liczba portów SFP+	<b>2</b>
Liczba portów SFP	<b>Brak</b>
Liczba portów 10Gb	<b>Brak</b>
Zastosowanie (switche)	<b>Średnie i duże firmy (powyżej 16 portów)</b>
Wentylator (switche)	<b>Nie</b>
Warstwa przełączania (switche)	<b>L2</b>
Klasa przełącznika	<b>Zarządzalny</b>
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	<b>24</b>
Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	<b>200000</b>
Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>
Typ obudowy	<b>Desktop (PC/Switche)</b>
Pobór mocy	<b>21</b>
Zasilanie	<b>Liczba wejść DC: 2 (gniazdo DC, PoE-IN) Napięcie wejściowe gniazda DC: 10-30 V Maksymalny pobór mocy: 21 W FAN count: Passive PoE in: Passive PoE Napięcie wejściowe PoE: 10-30 V</b>
Wymiary	<b>285 x 144 x 44 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>Architektura: 32-bitowe ARM Procesor: 98DX3236 Liczba rdzeni procesora: 1 Częstotliwość</b>

---

**nominalna procesora: 800 MHz**  
**Licencja RouterOS: 5 System**  
**operacyjny: RouterOS / SwitchOS**  
**Rozmiar pamięci RAM: 512 MB**  
**Rozmiar pamięci: 16 MB Typ**  
**pamięci: FLASH Testowan**

---

## Opis produktu

Konfiguracja sieci domowej nie musi być kompromisem. Ten kompaktowy i cichy przełącznik zawiera kilka poważnych funkcji klasy serwerowni: parę klatek 10G SFP+, 512 MB pamięci RAM, 24 porty Gigabit Ethernet i wystarczającą ilość wbudowanego procesora, który poradzi sobie z podstawowymi potrzebami użytkowników domowych, takimi firewall, NAT i nawet niektóre VPN.

Podobnie jak wiele innych przełączników MikroTik, CRS326-24G-2S+IN oferuje opcję podwójnego rozruchu, która pozwala na użycie lekkiego SwOS lub zaawansowanego RouterOS. Kompaktowa i cicha obudowa na biurko bez wentylatora sprawia, że ten przełącznik jest idealnym dodatkiem do najlepszych domowych konfiguracji. I jest bardzo łatwy w transporcie! Ten mały przełącznik ma całą moc i funkcje swojego większego analogu do montażu w racku CRS326-24G-2S+RM, nic nie zostało usunięte!

CRS326-24G-2S+IN zapewnia wszystkie podstawowe funkcje przełącznika zarządzanego, a nawet więcej: przekazywanie między portami, filtrowanie adresów MAC, konfigurację VLAN, dublowanie ruchu, ograniczanie przepustowości, a nawet dostosowywanie niektórych pól nagłówka MAC i IP. Klatka SFP+ obsługuje zarówno moduły 1.25G SFP, jak i 10G SFP+.