

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/mikrotik-crs326-24s2qrm-p-46059.html>

MikroTik CRS326-24S+2Q+RM



Cena brutto	2 352 zł
Cena netto	1 912 zł
Cena poprzednia	2 822 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	CRS326-24S+2Q+RM
Kod EAN	4752224002211
Producent	MikroTik

Opis produktu

MikroTik CRS326-24S+2Q+RM

Pamięć ram: **64 MB**

Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe informacje: **port USB**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **200 mm**
- Liczba portów LAN 10/100: **1 szt.**
- Możliwość instalacji w szafach 19": **tak**
- Pamięć Flash: **16 MB**
- Pamięć RAM: **64 MB**
- Port konsolowy: **1 szt.**
- Procesor: **0.65 GHz**
- Producent: **MikroTik**
- Przeznaczenie: **do szaf RACK 19"**
- Prędkość magistrali wew.: **640 Gb/s**
- Sloty QSFP+ 40G: **2 szt.**
- Sloty SFP+ 10G: **24 szt.**
- Szerokość: **443 mm**
- Szybkość przekierowań pakietów: **252 mpps**
- Typ: **zarządzalny**
- Wysokość: **44 mm**
- Zarządzalność: **tak**

MikroTik Cloud Switch CRS326-24S+2Q+RM to pierwszy produkt firmy MikroTik wyposażony w sloty QSFP+ 40 Gb/s, które gwarantują bardzo szybkie i stabilne połączenie światłowodowe. Dzięki temu, że umożliwia i utrzymuje duże centrum danych, prezentowany CRS326-24S+2Q+RM jest idealnym narzędziem do konfiguracji i aktualizacji.

CRS326-24S+2Q+RM posiada dwa porty QSFP+ o przepustowości 40 Gb/s i dwadzieścia cztery porty SFP+ o przepustowości 10 Gb/s, które gwarantują całkowitą przepustowość wynoszącą 320 Gb/s i przepustowość przełączania na poziomie 640 Gb/s przy szybkości 252 Mp/s dla najczęściej występujących pakietów.

Obsługa tego urządzenia jest prosta i łatwa. Posiada pełnowymiarowy port USB do konfiguracji oraz dwukrotnie redundantne zasilanie, co przekłada się na brak nieoczekiwanych przestojów, a tym samym na zadowolenie Twoich Klientów i współpracowników.

Do wyboru masz dwie opcje: nasz znany i w pełni funkcjonalny system operacyjny dla urządzeń wielofunkcyjnych o nazwie router, albo prostszy, ale wciąż potężny system SwitchOS (Layer2). Jeżeli chcesz mieć możliwość korzystania z rutera i innych

funkcji warstwy w swoim urządzeniu CRS, wybierz system operacyjny o nazwie RouterOS.

MikroTik CRS326-24S+2Q+RM