

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/mikrotik-crs326-24g-2srm-p-46055.html>

MikroTik CRS326-24G-2S+RM



Cena brutto	849 zł
Cena netto	690 zł
Cena poprzednia	1 019 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	CRS326-24G-2S+RM
Kod EAN	4752224002198
Producent	MikroTik

Opis produktu

MikroTik CRS326-24G-2S+RM

Pamięć ram: **512 MB**

Specyfikacja techniczna

- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **144 mm**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **24 szt.**
- Możliwość instalacji w szafach 19": **tak**
- Obsługa VLANów: **tak**
- Pamięć Flash: **16 MB**
- Pamięć RAM: **512 MB**
- Port konsolowy: **1 szt.**
- Procesor: **0.8 GHz**
- Producent: **MikroTik**
- Przeznaczenie: **do szaf RACK 19"**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **16000**
- Sloty SFP+ 10G: **2 szt.**
- Szerokość: **443 mm**
- Typ: **zarządzalny**
- Wysokość: **44 mm**
- Zarządzalność: **tak**

MikroTik cloud switch crs32624g2srm to urządzenie oparte na konstrukcji switcha CSS326-24G-2S+RM. Główną nowością jest dodanie opcji dual boot, która pozwala użytkownikowi samodzielnie wybrać system RouterOS lub SwitchOS. Ten produkt jest wyposażony w procesor o taktowaniu 800 MHz oraz 512 MB pamięci RAM. Niezawodny MikroTik crs32624g2srm sprawi, że Twoja sieć bezprzewodowa będzie działać bez problemów. Jeżeli potrzebujesz jakiegokolwiek pomocy technicznej, zadać nam pytanie możesz. Z przyjemnością na nie szybko odpowiemy. W naszym sklepie znajdziesz również wiele innych produktów, takich jak pigtaile, adaptory, spawarki, kable i inne akcesoria światłowodowe, switchy, adaptory i zasilacze PoE, karty sieciowe, kamery samochodowe, kamery IP, zestawy do monitoringu, moduły SFP (wkładki SFP), media konwertery, access pointy, urządzenia klienckie CPE i wiele więcej.

Właściwości tej jednostki obejmują 24 porty Gigabit Ethernet oraz dwa sloty obsługujące wkładki SFP+ i SFP z możliwością korzystania z nich. System SwOS umożliwia łatwe zarządzanie poprzez interfejs graficzny Web. Dostępne funkcje to między innymi izolacja portów, port mirroring, listy ACL, RSTP oraz 802.1Q VLAN. Urządzenie może być zasilane zarówno poprzez pasywne PoE, jak i wtyki DC, o zakresie napięcia wejściowego od 9 V do 30 V DC. W komplecie znajduje się zasilacz o napięciu 24 V i prądzie 1.2 A.

MikroTik CRS326-24G-2S+RM