

MIKROTIK CRS326-24S+2Q+RM



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 12 621 Kč (bez DPH: 10 431 Kč) |
| Běžná cena: | 13 883 Kč |
| Ušetříte: | 1 262 Kč |
| Kód zboží: | NAPMKR1021 |
| Part No.: | CRS326-24S+2Q+RM |
| Záruka: | 26 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

MikroTik CRS326-24S+2Q+RM

Cloud Router Switch s **24 x 10Gbit SFP+**, **2 x 40Gbit QSFP+**, USB-A a dvěma RJ45 porty (management a konzole) je ideální řešení, jak pro poskytovatele internetu, tak i pro firmy. Velkou předností je **duální systém** RouterOS / SwitchOS (Licence **level 5**).

Cloud Router Switch je v **provedení 1U**, lze ho tedy namontovat přímo do racku.

Součástí RouterBoardu je MikroTik RouterOS/SwitchOS a plnohodnotná licence L5. V balení je napájecí kabel a L profily pro uchycení do racku.

Informace k systému RouterOS MikroTik

- Začínáte-li s RouterOS MikroTik nebo potřebujete-li **poradit se složitějším nastavením**, můžete **využít naší podpory**.
- Jak RouterBoard nastavit a spravovat se dozvíte na našich **školeních**.
- Rady k nastavení a často kladené otázky lze najít v sekci **Technická podpora**.
- Všechny RouterBoardy mají stejný systém RouterOS MikroTik.
- Všechny zařízení s RouterOS MikroTik plně **podporují IPv6**, mají **firewall, Queues, NAT** a s licencí **L4** podporují **CAPsMAN server**.
- MikroTik lze nastavit přes **webové rozhraní**, přes **mobilní aplikaci**, anebo programem winbox, který je ke stažení na mikrotik.com.
- MikroTik má "Quick Set" tedy **možnost rychlého nastavení**. Na výběr je z několika přednastavených profilů.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Porty: 24 x 10Gbit SFP+, 2 x 40Gbit QSFP+, 1 x USB typ A, 2 x RJ-45 port (konzole a management/boot)

Operační systém: MikroTik RouterOS nebo SwitchOS (L5)

Kapacita switche: 640 Gbps

Rychlost směrování: 252 Mpps

Podpora PoE: ne

Max. příkon: 69 W

Rozměry: 443 x 183 x 44 mm

Switching

| QCA9531 CRS326-24S+2Q | | RouterOS v6.45 | | | | | |
|-----------------------|---------------------------------|----------------|---------|----------|---------|---------|---------|
| Mode | Configuration | 1518 byte | | 512 byte | | 64 byte | |
| | | kpps | Gbps | kpps | Gbps | kpps | Gbps |
| Switching | Non blocking Layer 2 throughput | 26007,8 | 315,838 | 75187,5 | 307,968 | 240652 | 123,214 |
| Switching | Non blocking Layer 2 capacity | 26007,8 | 631,677 | 75187,5 | 615,936 | 240652 | 246,428 |
| Switching | Non blocking Layer 1 throughput | 26007,8 | 320 | 75187,5 | 320 | 240652 | 161,718 |
| Switching | Non blocking Layer 1 capacity | 26007,8 | 640 | 75187,5 | 640 | 240652 | 323,436 |

Užitečné odkazy a videa:



[Prohlášení o shodě + uživatelský manuál](#)



[Nastavení zařízení přes rychlého průvodce Quick Set](#)



[Aplikace pro ovládání z mobilního telefonu](#)



[Resetování zařízení, funkce resetovacího tlačítka](#)



[Obnova systému RouterOS MikroTik přes utilitu Netinstall](#)



[Nastavení překladu adres \(NAT\)](#)



[Nastavení Load Balancing \(rozdělení provozu mezi více internetových přípojek\)](#)



[Nastavení Failover \(přepnutí linky na záložní v případě výpadku\)](#)

Multiple uplinks using PCC & Load balancing

Static NAT & RouterOS

MikroTips: Netinstall