

## MIKROTIK CRS310-8G+2S+IN



|              |                            |
|--------------|----------------------------|
| Cena celkem: | <b>4 421 Kč</b>            |
|              | <b>(bez DPH: 3 654 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>4 863 Kč</b>            |
| Ušetříte:    | <b>442 Kč</b>              |
| Kód zboží:   | NAPMKR1030                 |
| Part No.:    | CRS310-8G+2S+IN            |
| Záruka:      | 26 měs.                    |
| Stav:        | Nové zboží                 |

## Popis

### MikroTik Cloud Router Switch CRS310-8G+2S+IN

Výkonný Cloud Router Switch s **osmi 2,5GbE RJ-45 porty** a **dvěma 10G SFP+ sloty**. Tento přepínač dokáže využít plný potenciál systému RouterOS v7: provozovat sítě VLAN, rámce Jumbo, agregaci linek, pravidla ACL a mnoho dalšího. Switch je vybaven procesorem **Marvell ARM** (98DX226S), **256 MB paměti RAM** a špičkovým přepínacím čipem Marvell, který zvládne i tu nejvyšší zátěž. Součástí switche je MikroTik **RouterOS v7** a plnohodnotná **licence L5**.

K dispozici je několik možností montáže. Zařízení CRS310-8G+2S+IN můžete snadno nainstalovat do standardního 19" racku pomocí dodávaného příslušenství. Další možností je pořídit si sadu příslušenství RMK-2/10, která vám umožní namontovat dvě jednotky CRS310 v rámci jednoho 19" racku o výšce 1U nebo je namontovat do 10" racku.

- Určeno pro poskytovatele připojení i pro firmy
- Hardwarově odlehčený L3 routing
- 2x 10G SFP+, 8x 2,5GbE RJ-45, 1x USB
- Marvell ARM, 256 MB RAM, 32 MB Flash
- Více způsobů montáže

Switch se dodává vč. příslušenství pro montáž do racku a napájecího adaptéru 24 V, 1,5 A.

### 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

**Procesor:** Marvell ARM 32bit, 98DX226S, 800 MHz, 2jádrový

**Porty:** 8x 2,5GbE RJ-45, 2x 10G SFP+, 1x USB

**Operační systém:** MikroTik RouterOS v7 (L5)

**Podpora PoE:** ne

**Napájení:** DC 18-57 V  
**Rozměry:** 206 × 200 × 44 mm

---

---

#### **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**