

## MIKROTIK CRS112-8P-4S-IN



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>5 007 Kč</b><br><b>(bez DPH: 4 138 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>5 508 Kč</b>                               |
| Ušetříte:    | <b>501 Kč</b>                                 |
| Kód zboží:   | NAPMKR1013                                    |
| Part No.:    | CRS112-8P-4S-IN                               |
| Záruka:      | 26 měs.                                       |
| Stav:        | Nové zboží                                    |

## Popis

### MikroTik CRS112-8P-4S-IN

Switch s 8x Gbit PoE LAN porty a 4x SFP porty. Ideální Switch pro rozvedení optické trasy a napájení dalších zařízení ve standardu 802.3af/at. Switch podporuje na výstupu jak aktivní, tak i pasivní PoE.

Výborné řešení pro firmy a poskytovatele internetu. Switch má **8 gigabitových PoE LAN portů a 4 SFP porty** pro optické moduly. Switch lze spravovat i přes sériový port, který je vyveden na konektoru RJ-45.

Součástí RouterBoardu je **MikroTik RouterOS v5**. Switch **podporuje PoE výstup standardu 802.3af/at**, lze tak napájet další zařízení jako jsou IP telefony, kamery apod. Podmínkou je mít připojený 48V zdroj. Switch má dva vstupy pro napájení, jeden pro pasivní napájení (zdroje 18-28 V) a druhý pro aktivní (48-57 V). Pokud jsou zapojeny oba zdroje zároveň, lze porty přepínat mezi aktivním i pasivním napájením, popř. nechat režim auto, který to sám detekuje.

Součástí balení je příslušenství pro montáž do racku, napájecí adaptér a napájecí kabel do sítě 230 V.

### 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:** 8x RJ-45, 4x SFP, 1x RJ-45 port konzole

**Operační systém:** MikroTik RouterOS L5

**Kapacita switche:** 24 Gbps

**Rychlost směrování:** 17,8 Mpps

**PoE:** ano

**Max. příkon:** 160 W

**Rozměry:** 200 x 142 x 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**