

## ROUTERBOARD MIKROTIK RB760IGS HEX S



|              |                            |
|--------------|----------------------------|
| Cena celkem: | <b>1 762 Kč</b>            |
|              | <b>(bez DPH: 1 456 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>1 938 Kč</b>            |
| Ušetříte:    | <b>176 Kč</b>              |
| Kód zboží:   | NABMKR1111                 |
| Part No.:    | RB760iGS                   |
| Záruka:      | 26 měs.                    |
| Stav:        | Nové zboží                 |

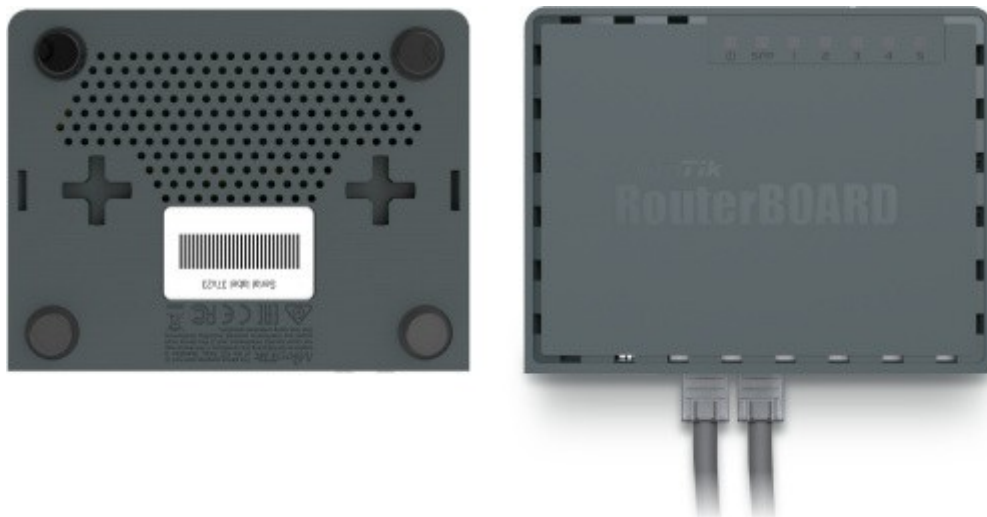
## Popis

### MikroTik RB760iGS hEX S

RouterBoard RB760iGS hEX S má procesor Dual-Core 880 MHz a 256 MB RAM paměť. Velkou předností je 1,25 Gb/s SFP port, díky kterému je možné připojit optický miniGBIC modul. RouterBoard podporuje PoE vstup i 1x PoE výstup. Do RouterBoardu byla přidána **hardware acceleration**, a tak se výborně hodí jako **VPN koncentrátor**. Díky této akceleraci podporuje rychlosti až do 450 Mbps! RouterBoard také nyní **podporuje balíček Dude Server** a má i **slot microSD** pro ukládání dat. Jedná se tak o **nejlepší monitorovací systém od MikroTiku** v poměru cena/výkon.



Vzhledem k velkému výkonu se hodí i jako domácí či firemní firewall a pro centrální zprávu AP ať v režimu CAPsMAN nebo hotspot. RouterBoard je možné napájet nejen pomocí klasického konektoru jack, ale také přes **PoE** (k tomu je určený **PORT 1**). Port 5 podporuje PoE výstup (pasivní i aktivní, dle připojeného zdroje). Stejně jako předchůdce má **USB port** a je dodáván včetně krytu a zdroje.



## 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**.
- Nevíte jaký model vybrat? Podívejte se na tuto **srovnávací tabulku**, kde najdete i další informace, které Vám s výběrem pomohou.
- 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:** 5 x RJ-45 10/100/1000 Ethernet, 1 x SFP, 1 x USB 2.0

**Frekvence procesoru:** 880 MHz

**Velikost operační paměti:** 256 MB

**Model čipu:** MT7621A

**Operační systém:** RouterOS L4

**Podpora napájení přes PoE:** ano

**Napájení:** 12 V - 57 V

**Maximální spotřeba:** 11 W

**Rozměry:** 113 x 89 x 28 mm

**Barva:** černá

---

## Užitečné odkazy:



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

---