

## MIKROTIK E50UG HEX



Cena celkem:	<b>1 180 Kč</b> <b>(bez DPH: 975 Kč)</b>
Kód zboží:	NABMKR1209
Part No.:	E50UG
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### MikroTik E50UG hEX

Cenově dostupný a spolehlivý router je nyní silnější než kdy dříve. S nejnovější aktualizací poskytuje hEX dvojnásobný výkon za stejně skvělou cenu. Ať už hledáte spolehlivé řešení pro váš domov nebo malou kancelář, hEX zajišťuje bezproblémové a stabilní připojení pomocí výkonného upgradu: **512 MB RAM** a dvoujádrového procesoru **ARM 64bit 950 MHz**.

Díky **pěti gigabitovým ethernetovým portům** je hEX cenově nejvýhodnějším způsobem propojení vašich hlavních domácích nebo kancelářských zařízení. A můžete použít port **USB** pro přidání dalšího úložiště pro streamování vysoce kvalitních médií mezi zařízeními!

RouterBoard je možné napájet nejen pomocí klasického konektoru jack, ale také přes PoE. **Součástí balení** je také kvalitní **napájecí adaptér** 24 V/ 0,38 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**.
- 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× RJ-45 GbE RJ-45, 1× USB 2.0

**Frekvence procesoru:** 950 MHz

**Velikost operační paměti:** 512 MB

**Architektura:** ARM 64bit

**Model čipu:** EN7562CT

**Operační systém:** RouterOS v7, L4

**Podpora napájení přes PoE:** ano, pasivní

**Napájení:** DC 12–28 V, PoE pasivní 12–28 V

**Maximální spotřeba:** 10 W

**Rozměry:** 113 × 89 × 28 mm

**Barva:** bílá

---

#### **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**