

## MIKROTIK RB450GX4



Cena celkem:

**2 374 Kč****(bez DPH: 1 962 Kč)**

Kód zboží:

NABMKR1112

Part No.:

RB450Gx4

Záruka:

26 měs.

Stav:

Nové zboží

## Popis

### MikroTik RB450Gx4

Výkonný nástupce minirouteru RB450G. Oproti předchozímu modelu je **osazen výkonným 4jádrovým procesorem IPQ-4019 s frekvencí 716 MHz**, paměť byla rozšířena na **1 GB RAM** a přibyla podpora PoE standardu **802.3af/at**. RouterBoard je určený zejména jako Firewall a VPN tunneling pro menší a střední firmy s internetovou přípojkou do 500 Mbps.

- Ethernet router, 5× gigabitový porty, 1× RS-232, 1× microSD slot, 2× DC jack (10–57 V)
- Dodává se bez krytu. Konstrukční provedení zařízení je shodné s předchozími řadami RB850 a RB450.
- Zařízení podporuje hardwarové šifrování IPsec.
- Podporuje pasivní (8–30 V DC) i aktivní PoE napájení (802.3af/at) na 1. portu.
- Port č. 5 lze využít jako pasivní PoE výstup do 57 V (max. 500 mA).

### 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:** 5× GbE RJ-45 Ethernet, 1× RS-232 (DB9), 1× microSD slot

**Procesor:** Qualcomm IPQ-4019 ARM (716 MHz), 4jádrový

**Paměť:** 1 GB RAM, 2 MB Flash, 512 MB NAND úložiště (storage)

**PoE:** ano, aktivní 802.3af/at (vstup), pasivní vstup 8–30 V DC, pasivní výstup na 5. portu (až 57 V)

**Napájení:** 10–57 V (2× DC jack) nebo 12–57 V (PoE-in)

**Operační systém:** RouterOS (Level 5)

---

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

---