

## MIKROTIK OMNITIK 5 POE AC



Cena celkem:	<b>3 056 Kč</b> <b>(bez DPH: 2 526 Kč)</b>
Kód zboží:	NAAMKR1019
Part No.:	RBOmniTikPG-5HacD
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### MikroTik OmniTIK 5 PoE ac

RBOmniTikPG-5HacD OmniTIK ac PoE je 5 GHz venkovní jednotka s licencí L4. OMNITIK má integrované 2 všesměrové antény a podporuje tak moderní protokol 802.11ac. RouterBoard má 5 LAN portů a lze s ním po PoE napájet až 4 další zařízení. Díky USB portu lze k zařízení připojit **3G modem**. Zařízení má integrovanou přepěťovou ochranu. Součástí jednotky je software RouterOS MikroTik s licencí L4. Jednotku tak lze použít jako přístupový bod. OmniTIK má integrovaný PoE splitter na WAN portu, je tedy napájena přímo po UTP kabelu. **RouterBoardem lze napájet po PoE až 4 další zařízení.** Výstupní napětí na PoE portech je shodné se vstupním. Na vstupu i výstupu **podporuje standard 802.11at/af.** Rozsah napětí je 12-57 V. Max. výstupní proud je 1 A do 30 V a 0,5 A nad 30V na jeden port.

Jednotka se dodává **vč. 24V zdroje a PoE injector.**

### 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

**Standard:** IEEE 802.11a/n/ac

**Anténa:** 7,5 dBi, integrovaná

**Porty:** 5 x RJ-45 LAN

**Frekvenční pásmo:** 5150 - 5875 MHz

**Podpora PoE:** ano

**Rozměry:** 416 x 129 x 58 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