

MIKROTIK OMNITIK 5 POE AC



Cena celkem:	3 189 Kč (bez DPH: 2 636 Kč)
Běžná cena:	3 508 Kč
Ušetříte:	319 Kč
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 injectorů.**

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