

## MIKROTIK GROOVEA 52 AC



Cena celkem:	<b>2 162 Kč</b> <b>(bez DPH: 1 787 Kč)</b>
Kód zboží:	NAAMKR1017
Part No.:	RBGrooveGA-52HPacn
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### MikroTik GrooveA 52 ac

Inovovaná miniaturní venkovní jednotka GrooveA 52 ac je určena pro pásmo 2,4 GHz i 5 GHz. Jednotku lze snadno našroubovat přímo na anténu. Vhodné pro použití jako AP se všesměrovou anténou.

**Součástí** jednotky je Software RouterOS Mikrotik s licencí L4 a **všesměrová anténa** se ziskem **6 dBi pro pásmo 2,4 GHz a 8 dBi pro 5 GHz**. Jednotku tak lze použít jak pro klienty, tak jako AP. Jednotka má **integrováný PoE splitter**, je tedy napájena přímo po UTP kabelu.

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

**POZOR!** Jednotka musí být instalovaná v horizontální rovině tak, aby byl N-Male konektor výš než výstup na UTP kabel. Ve vertikální rovině může být instalována pouze UTP kabelem k zemi.

### 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

**CPU frekvence:** 720 MHz

**Počet jader:** 1

**RAM paměť:** 64 MB

**Porty:** 1 x RJ-45 LAN

**Podpora PoE:** ano

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

**Frekvenční pásmo:** 2.4/5 GHz

**Zabezpečení:** WEP 64, WEP 128, WPA, WPA2, 802.1X

**Rozměry:** 177 x 44 x 44 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**