

## MIKROTIK HAP AC3



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>2 422 Kč</b><br><b>(bez DPH: 2 001 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>2 664 Kč</b>                               |
| Ušetříte:    | <b>242 Kč</b>                                 |
| Kód zboží:   | NABMKR1153                                    |
| Part No.:    | RBD53iG-5HacD2HnD                             |
| Záruka:      | 26 měs.                                       |
| Stav:        | Nové zboží                                    |

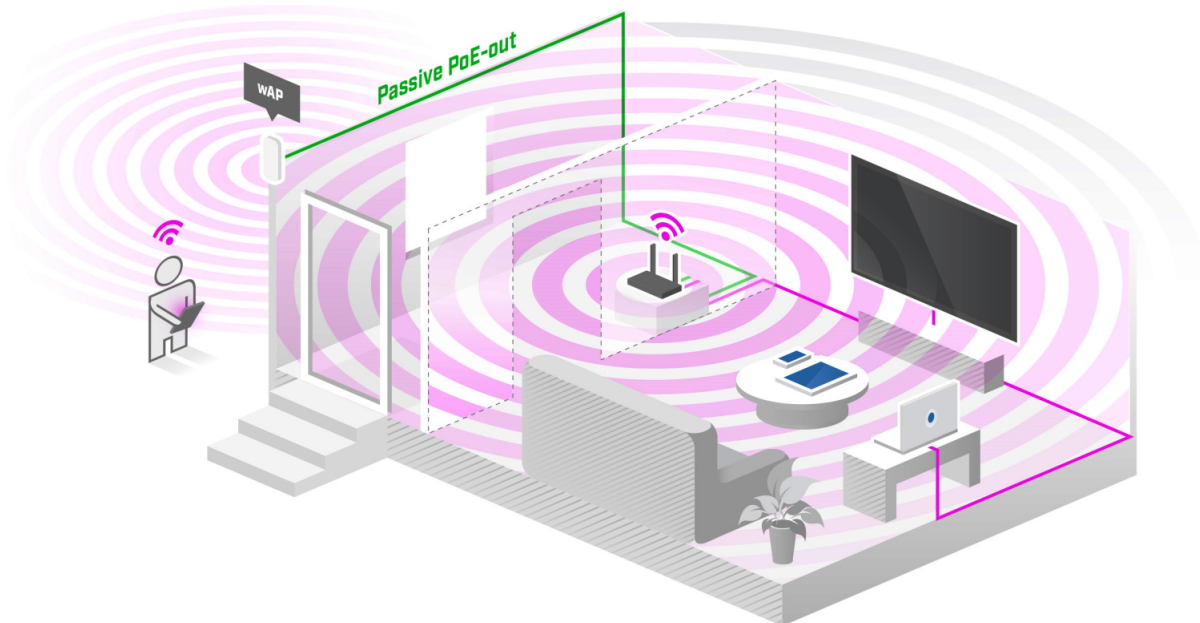
## Popis

### MikroTik hAP ac3

MikroTik hAP ac<sup>3</sup> je **dvoupásmový** Wi-Fi router s **pěti** gigabitovými **RJ-45** porty. Elegantní černé šasi z něj dělají výborný router do domácnosti i kanceláře. Hlavní předností je podpora pásma **2,4 GHz i 5 GHz**, a to v superrychlém standardu 802.11ac. Další výhodou je i možnost připojení USB disku anebo 3/4G modemu přes USB konektor a **podpora pasivního PoE**, díky čemuž může router napájet další externí zařízení (např. WAP jednotku). RouterBoard nabízí i vysoký výkon v podobě **4jádrového** procesoru **Qualcomm IPQ-4019** pracujícího na frekvenci 716 MHz a 256 MB paměti RAM.

Pro pásmo 2,4 GHz i 5 GHz jsou určeny dvě externí antény s vysokým ziskem (3 až 5,5 dBi) a **celkovým výstupem až 26 dBm**. O výkon se stará výkonný chipset od Qualcommu, díky tomu dokáže jednotka přenášet data rychlostí **867 Mbps na frekvenci 5 GHz** a 300 Mbps na frekvenci 2,4 GHz. To je rychlost, která plně **dostačuje pro přehrávání videa v UltraHD (4K) kvalitě**.

RouterBoard je dodáván včetně napájecího zdroje a držáku pro montáž na zeď nebo horizontální/vertikální umístění.



### 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

**Frekvence:** 2,4/ 5 GHz

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

**Rozhraní:** 5x GbE RJ-45, 1x USB 2.0

**Podpora PoE:** ano (pasivní PoE, 1x vstup, 1x výstup)

**Rozměry:** 251 x 129 x 39 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