

ACCESS POINT MIKROTIK METAL 52 AC



Cena celkem:	2 804 Kč (bez DPH: 2 317 Kč)
Kód zboží:	NAAMKR1012
Part No.:	RBMetalG-52SHPack
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

MikroTik Metal 52 ac

Outdoorová jednotka v robustním provedení navíc s velmi vysokým výkonem a podporou standardů 802.11b/g/n/a/ac. Svoji konstrukcí se hodí do extrémních podmínek. Díky integrovanému ukazateli intenzity signálu lze přímo na místě správně nasměrovat anténu.

Velkou předností jednotky Metal 52 ac je, že ji lze přímo našroubovat na anténu. Nemusíte tak řešit útlum či jiné nepříjemnosti s pigtailem. Jednotka je vyrobena z velmi odolné slitiny hliníku. Součástí jednotky je Software RouterOS MikroTik s licencí L4. Jednotku tak lze použít jak pro klienty, tak jako AP. Jednotka má integrovaný PoE splitter, je tedy napájena přímo po UTP kabelu.

Dodává se vč. 24V zdroje, PoE injektoru a **všesměrové antény** (6 dBi 2.4 GHz, 8 dBi 5 GHz).



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, 1 x N-male konektor

Podpora PoE: ano

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

Frekvenční pásmo: 2,4 GHz/5 GHz

Rozměry: 215 x 60 x 38 mm

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