

## MIKROTIK HAP LITE TC



Cena celkem:	<b>553 Kč</b> <b>(bez DPH: 457 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>609 Kč</b>
Ušetříte:	<b>55 Kč</b>
Kód zboží:	NABMKR1068
Part No.:	RB941-2nD-TC
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### MikroTik hAP lite TC

Designově povedený Router od MikroTiku. Velkou předností je integrovaná **Wi-Fi** karta, vysoký výkon a velmi nízká spotřeba. Router podporuje moderní zabezpečení WPS. Jedná se o **výkonný RouterBoard** vhodný do domácnosti i kanceláře se **spotřebou pouhých 3,5 W**. Uvnitř zařízení jsou **dvě integrované** všesměrové 1,5dBi **antény**. Je dodáván včetně krytu a zdroje. Router je již přednastaven jako domácí AP, stačí pouze připojit napájecí zdroj a kabel k internetu a jednotku můžete začít ihned používat. Samozřejmostí je operační systém **RouterOS s L4** licencí a všemi standardními funkcemi. hAP Lite TC je vybaven **čtyřmi ethernetovými porty**.



---

### 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 RouterBoards 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:** 650 MHz

**RAM paměť:** 32 MB

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

**Anténa:** 1,5 dBi

**Porty:** 4× RJ-45 LAN (10/100 Mbps)

**Frekvenční pásmo:** 2,4 GHz

**Podpora PoE:** ne

**Rozměry:** 124 × 100 × 54 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**