

## ROUTERBOARD MIKROTIK RB951UI-2HND



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>1 363 Kč</b><br><b>(bez DPH: 1 126 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>1 499 Kč</b>                               |
| Ušetříte:    | <b>136 Kč</b>                                 |
| Kód zboží:   | NABMKR1048                                    |
| Part No.:    | RB951Ui-2HnD                                  |
| Záruka:      | 26 měs.                                       |
| Stav:        | Nové zboží                                    |

## Popis

### MikroTik RB951Ui-2HnD

RB951Ui-2HnD vychází z nové řady RouterBoardů s PoE výstupem na ethernetu. Lze tak po kabelu napájet další zařízení. Velkou předností je integrovaná výkonná Wi-Fi karta a USB port pro připojení externího úložiště či 3G modemu. Jedná se o výkonný RouterBoard vhodný do domácnosti i kanceláře. Oproti modelu RB751 má obě 2,5 dBi antény integrované na desce s **vysílacím výkonem až 30 dBm**. RouterBoard je **možné napájet** nejen pomocí klasického konektoru jack, ale také **přes PoE** (k tomu je určený **PORT 1**, ostatní porty POE napájení nepodporují!).

RouterBoard má i jeden **PoE výstup** označený žlutě, ke kterému je možné připojit další zařízení a napájet je. Výstupní napětí je stejné jako použitý zdroj či PoE napájení. Max výstup je 580 mA. Předností jednotky je i **USB port**, ke kterému lze připojit USB disk a nebo 3/4G modem pro případ výpadku hlavní konektivity. **Je dodáván včetně krytu a zdroje.**

### 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:** 600 MHz

**Počet jader:** 1

**RAM paměť:** 128 MB

**Porty:** 5 x RJ-45 LAN, 1 x USB 2.0

**Podpora PoE:** ano

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

**Frekvenční pásmo:** 2,4 Ghz

**Anténa:** interní 2,5 dBi

**Rozměry:** 113 x 138 x 29 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 \(přepnutí linky na záložní v případě výpadku\)](#)

---