

MIKROTIK RB1100AHX4 DUDE EDITION



Cena celkem: **8 220 Kč**
(bez DPH: 6 793 Kč)

Kód zboží: NABMKR1087

Part No.: RB1100Dx4

Záruka: 26 měs.

Stav: Nové zboží

Popis

MikroTik RB1100AHx4 Dude Edition

Přepracovaný RouterBoard RB1100AHx4 se čtyřmi jádry na frekvenci 1400 MHz. **Dokáže zpracovat až 5,5 milionů paketů za sekundu**, což je oproti původnímu modelu 5násobný nárůst výkonu, navíc má **integrováný 64 GB SSD** disk. Tento model má **redundantní zdroj**. Kromě dvojitého napájení má ještě DC vstup a podporuje jak pasivní, tak i aktivní **PoE napájení ve standardu 802.3af**. RouterBoard má dva sloty M2 pro SSD disky. Jeden **je již osazen SSD diskem o kapacitě 60 GB**. RouterBoard lze dále rozšířit o microSD kartu. Díky integrovanému hardwarovému akcelérátoru je ideální pro IPsec tunely. Součástí základní instalace je balíček DUDE, který je ideální pro monitoring celé sítě. Kromě on-line monitoringu umí i např. vzdálené upgrady všech MikroTiků v síti.



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

Procesor: AL21400, 1,4 GHz, 4jádrový

RAM paměť: 1 GB

Porty: 13x Gbit RJ-45, 1x microSD slot, 1x RS-232 (konzole)

Podpora PoE: ano, 802.3af/at

Max. příkon: 25 W

Rozměry: 443 x 148 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