

MIKROTIK POWERBOX PRO



Cena celkem:	2 153 Kč (bez DPH: 1 779 Kč)
Kód zboží:	NABMKR1089
Part No.:	RB960PGS-PB
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

MikroTik PowerBox Pro

PowerBox je venkovní RouterBoard s PoE výstupy. Na portech 2-5 lze zapnout PoE výstup a napájet tak až 4 další zařízení ve standardu 802.3af/at. Odpadají tak starosti s více zdroji a UTP kabely.

Verze PRO má oproti předchozí verzi gigabitové porty, výkonný 800 MHz procesor a 128 MB RAM. RouterBoard je možné napájet nejen pomocí klasického konektoru jack, ale také přes PoE. Velkou předností je **možnost napájení dalších zařízení po PoE** a to buď pasivně a nebo aktivně v rámci normy 802.3af/at (součástí balení je 24V zdroj, pro funkci normy 802.3af/at je potřeba dokoupit 48V zdroj). Velkou předností je i **SFP port**, díky kterému lze připojit optický kabel přímo do zařízení. Maximální výstup na jeden port je 1 A, dohromady pak max. 2 A. **Součástí balení** je také kvalitní **napájecí adaptér**.



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: 800 MHz

RAM paměť: 128 MB

Porty: 5 x RJ-45 10/100/1000 Ethernet port, 1x SFP

Podpora PoE: ano

Rozměry: 225 x 125 x 52 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