

## MIKROTIK WIRELESS WIRE DISH



|              |                            |
|--------------|----------------------------|
| Cena celkem: | <b>6 582 Kč</b>            |
|              | <b>(bez DPH: 5 440 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>7 240 Kč</b>            |
| Ušetříte:    | <b>658 Kč</b>              |
| Kód zboží:   | NABMKR1109                 |
| Part No.:    | RBLHGG-60adkit             |
| Záruka:      | 26 měs.                    |
| Stav:        | Nové zboží                 |

## Popis

### MikroTik Wireless Wire Dish

RBLHGG-60adkit je kompletní **1,8 Gbps plně duplexní spoj** v bezlicenčním pásmu 60 GHz za bezkonkurenční cenu. Spoj není ovlivněn okolním rušením a nabízí tak stabilní a velmi rychlé spojení.

Mikrotik představil revoluční jednotku, které plně **nahradí gigabitový ethernetový spoj až na vzdálenost 1,5 km**. Mezi největší přednosti patří použité **pásmo 60 GHz**, které zaručuje, že jednotka nebude rušena okolními sítěmi. Jednotka také nabízí vysoké zabezpečení v podobě **šifrování** doposud neprolomeného klíče **AES**.

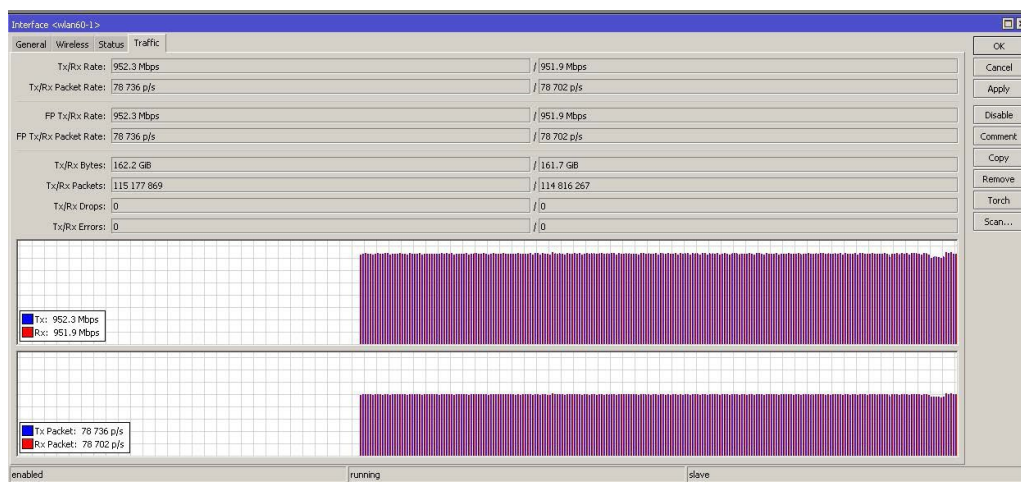
**Balení obsahuje dva kusy těchto jednotek, které jsou již nastavené, stačí je tedy pouze zapojit a nasměrovat.**



Součástí jednotky je software **RouterOS Mikrotik s licenci L3**. Tato licence je plně dostačující pro vytvoření spoje point to point (bod-bod). Jednotka má **integrovaný PoE splitter**, lze je tedy napájet přímo po UTP kabelu. Navíc **podporuje** normu **802.3af/at** a lze tak jednotku napájet až na vzdálenost 100 m. Součástí balení je PoE splitter, zdroj a držák.



Reálný test rychlosti. Jednotka dokáže oběma směry propustit více než 900 Mbps!



### 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 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.
- 

Pro provoz spoje je potřeba provést registraci. Jak registraci vytvořit najdete [zde](#).

V případě dotazů k produktu a nebo k MikroTiku využijte naší databáze otázek v [technické podpoře](#) a nebo [kontaktního formuláře](#).

---

**Provoz 60GHz spoje v ČR je možný pouze v souladu s platným všeobecným oprávněním VO-R/12/03.2021-3. Skutečný dosah spoje závisí na místní regulaci v daném státu a lokálních podmínkách.**

---

## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Ziska antény:** 42 dBi

**Šířka kanálu:** 2100 MHz

**Přivedený výkon:** 10 dBm

### Použitý kmitočet:

Channel 1: 58.32 GHz (58320 MHz)

Channel 2: 60.48 GHz (60480 MHz)

Channel 3: 62.64 GHz (62640 MHz)

Channel 4: 64.80 GHz (64800 MHz)

**CPU frekvence:** Qualcomm IPQ-4019, 716 MHz

**Počet jader:** 4

**RAM paměť:** 256 MB

**Standard Wi-Fi:** IEEE 802.11ad

**Frekvence Wi-Fi:** 60 GHz

**Porty:** 1 x RJ-45

**Podpora PoE:** ano, 802.3af/at

**Operační systém:** RouterOS

**Rozměry:** 391 x 391 x 222 mm