

## MIKROTIK LHG 5 3KS



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>3 948 Kč</b><br><b>(bez DPH: 3 262 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>4 342 Kč</b>                               |
| Ušetříte:    | <b>395 Kč</b>                                 |
| Kód zboží:   | NABMKR1080                                    |
| Part No.:    | RBLHG5kit                                     |
| Záruka:      | 26 měs.                                       |
| Stav:        | Nové zboží                                    |

## Popis

### MikroTik LHG 5 3 ks

Sada 3 ks. Výborná jednotka za skvělou cenu. LHG 5 je venkovní jednotka se 7° anténou, díky které se hodí jak pro velmi vzdálené klienty, tak i pro dlouhé spoje bod-bod. Předností je velmi pěkný design s výbornými parametry.

Duální (2x2 MIMO) jednotka od MikroTiku s **reálnou přenosovou rychlostí 98 Mbps**. Jednotka je umístěna přímo uprostřed antény. UTP kabel, který jednotku zároveň napájí je elegantně vedený ramenem držáku. Instalace antény je velmi snadná, dodávaná je vč. úchytek na stožár. Bezdrátový modul je navíc **vybaven přepětovou ochranou 10 kV**, který zaručuje dlouhou životnost.

Jednotka se ke stožáru připevňuje kovovými stahovacími pásky, které jsou součástí dodávky. Pro nasměrování jednotky doporučujeme zakoupit také [polohovatelný držák QMP-LHG](#). Součástí dodávky je napájecí zdroj 24 V / 0,8 A včetně POE.

**Na jakou vzdálenost je možné jednotku použít?** Podívejte se na [tabulku](#), kde je přehledně vidět dosah jednotky vč. porovnání s ostatními jednotkami od MikroTiku.

Jednotka je dodávaná vč. RouterOS MikroTik s licencí L3. Tato licence umožňuje vytvořit mód BRIDGE a k němu připojit jednoho klienta. Dvě jednotky s licencí L3 tak **lze použít pro vytvoření transparentního spoje bod-bod**. Lokality jsou tak spojeny stejně, jako by byly propojeny klasickým kabelem.

### Parametry antény:



## 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.

## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**CPU frekvence:** 600 MHz

**RAM paměť:** 64 MB

**Standard:** IEEE 802.11a/n

**Anténa:** 24,5 dBi

**Porty:** 1x RJ-45 LAN

**Frekvenční pásmo:** 5 GHz

**Podpora PoE:** ano

**Rozměry:** 391 x 391 x 222 mm