

## MIKROTIK CUBESA 60PRO AC



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>4 674 Kč</b><br><b>(bez DPH: 3 863 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>5 141 Kč</b>                               |
| Ušetříte:    | <b>467 Kč</b>                                 |
| Kód zboží:   | NABMKR1179                                    |
| Part No.:    | CubeG-5ac60ay-SA                              |
| Záruka:      | 26 měs.                                       |
| Stav:        | Nové zboží                                    |

## Popis

### MikroTik CubeSA 60Pro ac

Kompaktní sektorová **60 GHz PtM jednotka s 5 GHz zálohou** (CubeSA 60Pro ac) standardu **802.11ad/ay**. Díky použitému pásmu není jednotka ovlivněna okolním rušením, a nabízí tak stabilní a velmi rychlé spojení. Je vhodná i pro delší vzdálenosti (**dosah až 600 m**).

Jednotka nabízí stabilní a rychlé spojení díky doposud nezarušenému 60 GHz pásmu. V případě nepříznivých meteorologických podmínek dojde k automatickému přepnutí na záložní radiový provoz v pásmu 5 GHz eliminující výpadek konektivity.

- Standard 802.11ad + 802.11ay
- Vyzařovací šířka (beamwidth) 60°
- TDMA GPS sync
- Ultrarychlé spojení bod-multibod (point-to-multipoint) na vzdálenost až 600 m
- Výkonná směrová 5 GHz anténa pro spolehlivou zálohu
- Vylepšený kryt - pevná kovová základna (lepší chlazení a možnosti montáže)



With the CubeSA 60Pro ac sector antenna you can quickly provide a powerful wireless network for all kinds of pop-up events. Don't spend your time on laying extra cables or setting up numerous access points – a single CubeSA 60Pro ac will do the trick!

Součástí jednotky je předinstalovaná licence **RouterOS MikroTik L4**. Tato licence je plně dostačující pro vytvoření spoje "Point to Multipoint" (bod-multibod). Jednotka má **integrováný PoE splitter**, lze ji tedy napájet přímo po F/UTP kabelu (**PoE+ 802.3af/at**).

#### Obsah balení:

- 1x jednotka CubeSA 60Pro ac
- 1x napájecí zdroj
- 1x PoE injektor
- 1x držák na stožár Cube mount + svorka

#### 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.

**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**

**Procesor:** Qualcomm IPQ-4019, 4jádrový, 716 MHz

**Standard Wi-Fi:** 802.11ad, 802.11ay (5 GHz záloha 802.11a/n/ac)

**Paměť:** 256 MB RAM + 64 MB Flash úložiště

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

**Frekvence:** 60 GHz

**Operační systém:** RouterOS, Licence Level 4

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

**Rozměry:** 115 x 95 x 82 mm