

## MIKROTIK CAP XL AC



Cena celkem:	<b>2 210 Kč</b> <b>(bez DPH: 1 827 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>2 431 Kč</b>
Ušetříte:	<b>221 Kč</b>
Kód zboží:	NABMKR1171
Part No.:	RBcAPGi-5acD2nD-XL
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

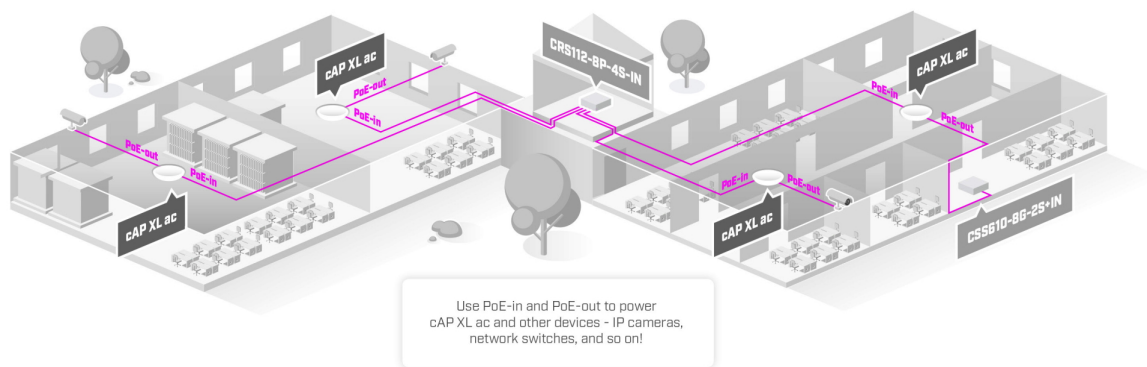
## Popis

### MikroTik cAP XL ac

**Nová verze** excelentního AP/HotSpotu pro pokrytí interiérů je vybavena anténami s vysokým ziskem, které zajišťují **až o 100 % větší pokrytí plochy oproti předchozím modelům cAP**. Tento **dvoupásmový přístupový bod** pracuje na obou frekvencích zároveň, a je tak určený pro všechny typy telefonů, tabletů i počítačů. Velkou předností je podpora standardů **802.11n a 802.11ac**.

**Jednotka podporuje frekvence 2,4 GHz i 5 GHz** v rozsahu **360°** a hodí se pro pokrytí hal či vestibulů. Interní anténa má zisk **6 a 5,5 dBi**. Součástí jednotky je software **RouterOS** MikroTik s licencí **L4**. MikroTik cAP XL ac má **integrováný PoE+ splitter**, lze jej tedy napájet přímo po FTP/UTP kabelu (**PoE+ 802.3af/at**). Druhý port lze využít jako **pasivní výstup PoE (až 57 V)**.

*Tip: Konfigurovatelné tlačítko uprostřed vypne všechny světla a zvuky, ale lze jej nastavit tak, aby spustilo jakýkoli skript systému RouterOS.*



## 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**.
- Nevíte, jaký model vybrat? Podívejte se na tuto **srovnávací tabulku**, kde najdete i další informace, které Vám s výběrem pomohou.
- 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

**Frekvence:** 2,4 a 5 GHz, 802.11a/b/g/n/ac

**Procesor:** Qualcomm IPQ-4018 (710 MHz, 4jádrový)

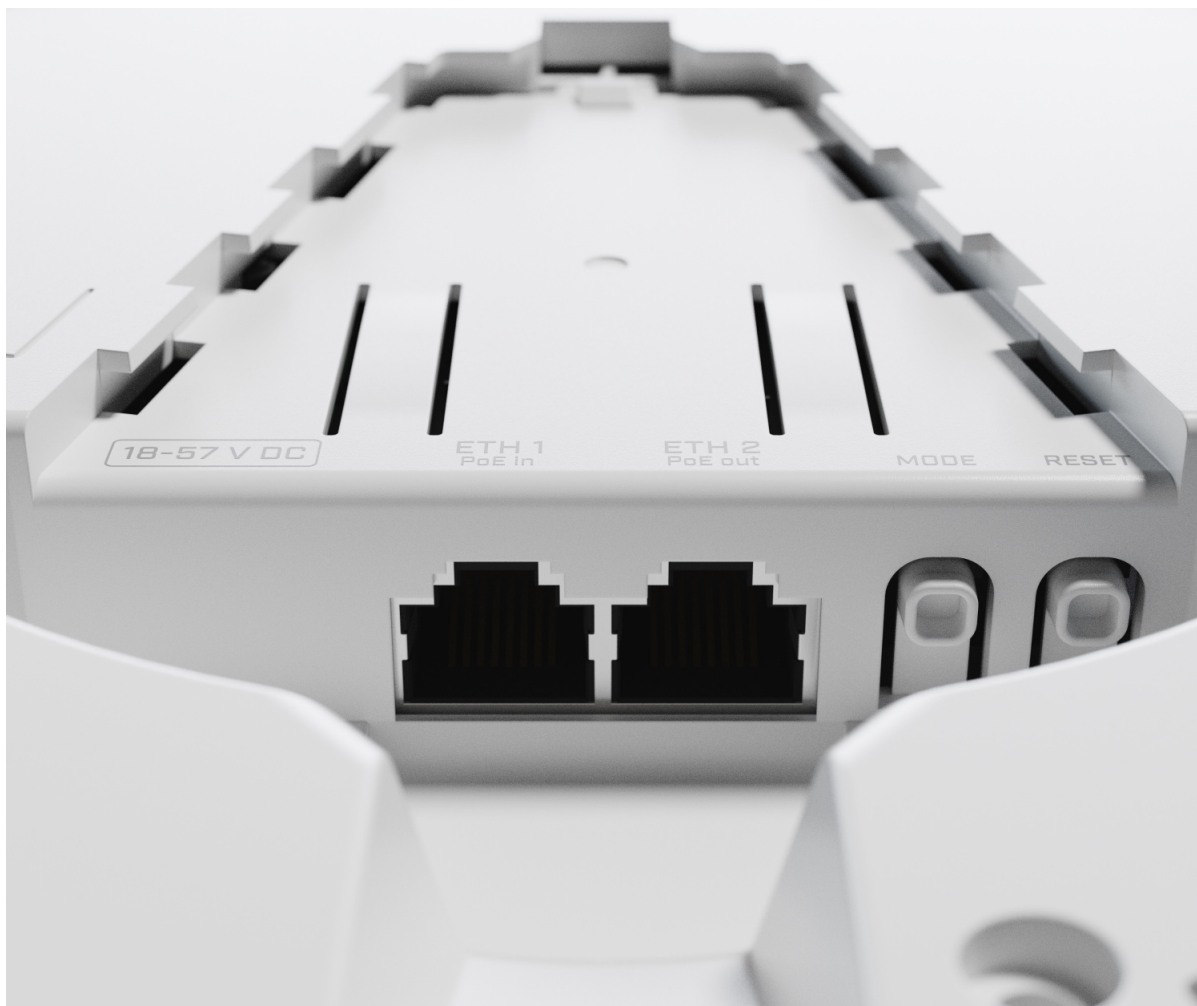
**Anténa:** interní, 6 dBi (2,4 GHz), 5,5 dBi (5 GHz)

**Konektivita:** 2x GbE RJ-45









**Podpora PoE:** ano, PoE/PoE+ 802.3af/at vstup, pasivní PoE výstup (až 57 V)

**Operační systém:** RouterOS Level 4

**Napájení:** DC 24 V adaptér nebo PoE/PoE+ 802.3af/at



#### 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**