

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddf.org

+420 731 533677

14.04.26 19:37:56

MIKROTIK CAP XL AC



Cena celkem:	2 328 Kč
	(bez DPH: 1 924 Kč)
Běžná cena:	2 561 Kč
Ušetříte:	233 Kč
Kód zboží:	NABMKR1171
Part No.:	RBcAPGi-5acD2nD-XL
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

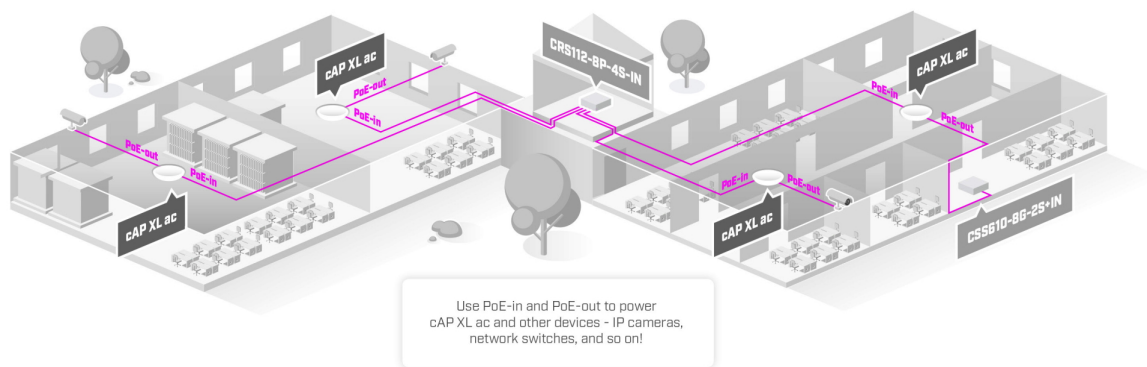
Popis

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)

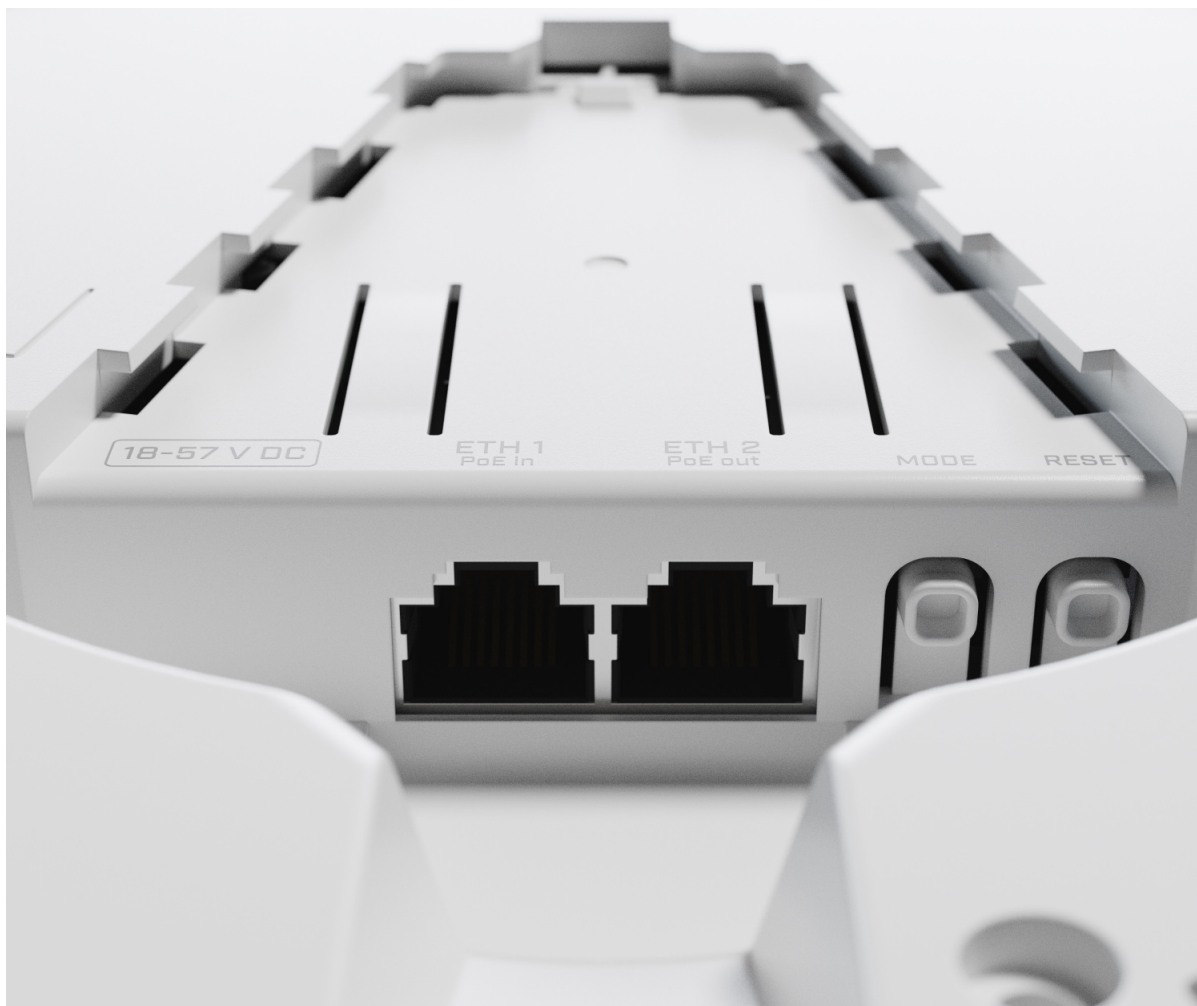
Anténa: interní, 6 dBi (2,4 GHz), 5,5 dBi (5 GHz)

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