

MIKROTIK CHATEAU LTE18 AX



Cena celkem:	5 859 Kč (bez DPH: 4 842 Kč)
Běžná cena:	6 445 Kč
Ušetříte:	586 Kč
Kód zboží:	NABMKR1186
Part No.:	S53UG+5HaxD2HaxD- TC&EG18-EA
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

MikroTik Chateau LTE18 ax

Domácí **vysokorychlostní LTE ax router 6. generace** pracující v pásmech **2,4 a 5 GHz + LTE (kategorie 18)**.

Podporuje standard **802.11a/b/g/n/ac/ax + Wave 2** a **TR-069 pro vzdálenou správu**. Dvě externí antény se ziskem **3 a 6 dBi** zajišťují stabilní bezdrátové připojení a optimální pokrytí. MikroTik Chateau LTE18 ax disponuje **čtyřmi GbE porty, jedním 2.5G portem, jedním USB 3.0 portem a microSIM slotem**.

RouterBoard nabízí i vysoký výkon v podobě **4jádrového ARM procesoru Qualcomm IPQ-6010** pracujícího na frekvenci 1,8 GHz, 1 GB DDR3L paměti RAM a 128 MB NAND paměti. Router je dodáván s operačním systémem **RouterOS v7 L4**.

- Mobilní LTE internet a výrazně rychlejší bezdrátové připojení, výkonnější procesor a 2,5Gigabitový Ethernet.
- Bezdrátový standard 802.11ax 6. generace a podpora Wave 2.
- V porovnání s předchozí generací se dočkáme až o 40 % vyšší rychlosti v pásmu 5 GHz a až o 90 % vyšší rychlosti ve spektru 2,4 GHz!
- Razantní vylepšení bezdrátových technologií i antén. 4 vestavěné LTE antény s podporou MIMO 4x4 + 2 konektory pro volitelné antény a lepší pokrytí.
- USB 3.0 se může hodit pro účely ukládání dat.
- RouterOS v7 - VPN, rodičovský dohled/kontrola, QoS (upřednostnění provozu pro určité potřeby - např. streamování), firewall, HW akcelerace IPsec, VLAN, e-mailové nebo SMS notifikace, automatizace spouštěcích oznámení, kontrola + správa využití šířky pásma atd.

Chateau LTE18 ax

The best home AP just got even better.



**NOW WITH
2.5 GIGABIT ETHERNET!**



**POWERFUL 1.8 GHZ
QUAD-CORE CPU**



802.11AX + WAVE2



**STRONG DUAL-BAND,
DUAL-CHAIN WIRELESS
(3-6 DBI)**



**4X GIGABIT ETHERNET
PORTS**



**THE FASTEST
CAT18 LTE MODEM**



WPA3



**Gen 6
Wireless**

Moderní čtyřjádrový procesor pracující na frekvenci 1,8 GHz v kombinaci se solidní kapacitou paměti RAM představuje dostatečný výkon, pokud jde o náročné operace, jako jsou složitá pravidla brány firewall, IPsec hardwarové šifrování, využívání více vláken nebo experimentování s nejrůznějšími pokročilými funkcemi RouterOS. A s přidáním pokročilého šifrování WPA3 jste v bezpečí jako nikdy předtím.

Vytvořeno s ohledem na bezpečnost!

RouterOS přichází nejen s robustními možnostmi zabezpečení, ale zaměřujeme se také na zabezpečení výroby. Neexistuje žádný outsourcing, každé zařízení Chateau je sestaveno u našich smluvních výrobců v EU a všechny komponenty pocházejí od renomovaných a důvěryhodných partnerů - například od společnosti Qualcomm. Spolupracujeme s evropskými zákonodárci a usilovně pracujeme na zajištění plného souladu se všemi potřebnými bezpečnostními zásadami. MikroTiku jde především o hladkou, dlouhodobou spolupráci bez jakýchkoli překvapení.

Mistr všech dovedností... a zároveň pán všeho!

Chateau je vynikající volbou pro každého mobilního operátora. Lze jej přizpůsobit pomocí různých štítků nebo tištěných značek. A operátoři mohou využít technologii TR-069 k vytvoření vlastních možností vzdálené správy klientů, například konfigurace routeru prostřednictvím stejné webové stránky, kterou klienti používají k placení mobilního účtu. Pokročilí uživatelé, zkušení sys-adminové a síťoví nadšenci mohou využít ohromující komplexnost systému RouterOS. A domácnosti, které se nezabývají technikou, mohou vše přeskočit a místo toho používat jednoduchou, přímočarou webovou aplikaci. Nyní je čas na skvělé síťování bez kompromisů. Možnosti bezpečné vzdálené práce a bleskurychlé připojení k internetu už nejsou luxusem. Jsou nutností. A Chateau je řešením.

Na rozdíl od antén LTE nelze dvoupásmové antény bezdrátové sítě ODSTRANIT!

Podporovaná pásma naleznete v datasheetu nebo na webu výrobce.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Standard: IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax + Wave 2

Anténa: 2× externí anténa (6 dBi pro 5 GHz, 3 dBi pro 2,4 GHz), 2× konektor pro volitelné antény, 4× interní anténa (LTE)

Porty: 4× GbE RJ-45, 1× 2.5G RJ-45, 1× USB 3.0, 1× SIM slot (micro SIM)

Frekvenční pásmo: 2,4 GHz, 5 GHz, 3G, 4G/LTE

Podpora PoE: ne

Napájení: DC 12–28 V (externí adaptér)

Rozměry: 240 × 156 × 44 mm

Nová inovativní funkce **Container Apps** umožňuje **spouštět přímo v RouterOS kontejnerové aplikace** bez potřeby dalšího serveru či externího hardwaru. Oproti dřívější podpoře kontejnerů v RouterOS v7 přináší výrazně jednodušší ovládání, centrální katalog aplikací a nové scénáře použití. Podmínkou je mít router s architekturou ARM64 a verzi RouterOS MikroTik 7.21 a vyšší.

Příspěvek od **i4wifi.cz** na [Facebooku](#).

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