

MIKROTIK CHATEAU LTE12



Cena celkem:	3 886 Kč (bez DPH: 3 212 Kč)
Kód zboží:	NABMKR1212
Part No.:	D53G-5HacD2HnD- TC&EG120K-EA
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis







MikroTik Chateau LTE12

Domácí **vysokorychlostní LTE router** pracující v pásmech **2,4 a 5 GHz + LTE (kategorie 12)**. Podporuje standard **802.11a/b/g/n/ac**. Dvě interní antény se ziskem **2 a 4 dBi** zajišťují stabilní bezdrátové připojení a optimální pokrytí.

MikroTik Chateau LTE12 disponuje **pěti GbE porty, jedním USB 2.0 portem a micro SIM slotem**.

RouterBoard nabízí i vysoký výkon v podobě **4jádrového ARM procesoru Qualcomm IPQ-4019** pracujícího na frekvenci **448 až 896 MHz, 256 MB DDR3L** paměti RAM a **32 MB Flash** paměti. Router je dodáván s operačním systémem **RouterOS v7**.

- Mobilní LTE internet a rychlejší bezdrátové připojení, ARM procesor a RouterOS.
- LTE kategorie: 12 (600 Mbps downlink, 150 Mbps uplink).
- Bezdrátový standard 802.11ac 5. generace (Wi-Fi 5).
- 4x interní Wi-Fi anténa + 2x SMA konektory pro externí LTE antény.
- USB 2.0 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.

 5X GIGABIT ETHERNET PORTS	 FAST AND RESPONSIVE LTE CATEGORY 12 MODEM	 MOBILE CONNECTIONS UP TO 600 MBPS
 POWERFUL QUAD-CORE ARM CPU	 STRONG DUAL-BAND, DUAL-CHAIN RADIO FOR MAXIMUM COVERAGE	 CONTAINER SUPPORT

Chateau je vybaven veškerými pokročilými funkcemi RouterOS, takže získáte řešení na podnikové úrovni s cenou na úrovni spotřebitelského řešení. Spusťte zabezpečenou síť VPN z kanceláře přímo k vám domů, povolte všechny druhy rodičovské kontroly, ponořte se do specifických pravidel brány firewall či hardwarové akcelerace IPsec, nakonfigurujte síť VLAN, nastavte e-mail nebo SMS upozornění atd. Můžete dokonce automatizovat složitá spouštěcí oznámení.

Podporovaná pásma naleznete v datasheetu nebo na webu výrobce.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Standard: IEEE 802.11a/b/g/n/ac

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

Porty: 5× GbE RJ-45, 1× USB 2.0, 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

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