

MIKROTIK WAP LTE KIT (2024)



Cena celkem:	2 181 Kč (bez DPH: 1 803 Kč)
Kód zboží:	NAAMKR1038
Part No.:	wAPR-2nD&EC200A-EU
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

MikroTik wAP LTE kit (2024)

Nová revize úspěšného wAP LTE Kit modelu. Jedná se o ideální AP pro pokrytí zahrady, verandy a jiných venkovních prostor s **LTE modemem (Cat4 - 150 Mbps Downlink, 50 Mbps Uplink)**. AP lze velmi jednoduše připevnit na stěnu a zajistit tak přístup k internetu na libovolném místě. Velkou předností je voděodolný kryt a integrovaná všesměrová anténa. Zařízení má integrovaný modem, který podporuje sítě **2G, 3G a 4G (LTE)**. Je tak ideální do míst, kde není k dispozici připojení k internetu přes **Wi-Fi nebo kabel**, popř. na cesty. Součástí jednotky je software **RouterOS v7 MikroTik s licencí L4**. Jednotku tak lze použít jako přístupový bod. Možnosti napájení jsou tak flexibilní, jak jen to jde – k dispozici je klasický **DC konektor (9–30 V)**, **pasivní PoE (9–30 V)** a **4pin automotive konektor**.

Balení obsahuje gigabitový PoE injektor, napájecí adaptér, sadu šroubů a hmoždinek, zabezpečovací šroub, stojánek na stůl, venkovní držák, držák na strop a automotive napájecí kabel.

Podporovaná pásma:

LTE (FDD): 20 (800 MHz), 3 (1800 MHz), 1 (2100 MHz), 7 (2600 MHz), 8 (900 MHz), 5 (850 MHz), **28 (700 MHz)**

LTE (TDD): 40 (2300 MHz), 38 (2600 MHz), 41 (2500 MHz)

3G: 5 (850 MHz), 8 (900 MHz), 1 (2100 MHz)

2G: 8 (900 MHz), 3 (1800 MHz)

Jak RouterBoard nastavit a spravovat se dozvíte na našich [školeních](#).

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Mobilní připojení: LTE kategorie 4 (150/50 Mbps)

Standard Wi-Fi: IEEE 802.11b/g/n

Anténa: integrovaná 2 dBi (Wi-Fi), integrovaná 4 dBi (LTE)

Porty: 1× RJ-45 LAN, 1× SIM slot (mini)

Frekvenční pásmo: 2,4 GHz

Podpora PoE: ano, pasivní

Napájení: DC 9–30 V, pasivní PoE 9–30 V, 4pin automotive 9–30 V

Rozměry: 185 × 85 × 30 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