

MIKROTIK SXT LTE7 KIT



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 2 343 Kč (bez DPH: 1 936 Kč) |
| Běžná cena: | 2 577 Kč |
| Ušetříte: | 234 Kč |
| Kód zboží: | NABMKR1223 |
| Part No.: | SXTR&R11e-LTE7 |
| Záruka: | 26 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

MikroTik SXT LTE7 kit

Venkovní LTE routerboard s pokročilým CAT7 modemem pro spolehlivé připojení k internetu v odlehlých oblastech.

Kompaktní venkovní jednotka vybavená nejnovějším **LTE Category 7 modemem R11e-LTE7** nabízí rychlosti až **300 Mbps download a 100 Mbps upload**. Díky technologii **2x2 MIMO DL a carrier aggregation** dokáže využívat více LTE pásem současně pro vyšší rychlost a stabilitu připojení.

Routerboard je navržen pro náročné venkovní podmínky s provozní teplotou **-40 °C až +60 °C** a kompaktními rozměry **140 x 140 x 56 mm**. Napájení zajišťuje **PoE 802.3af/at** s širokým rozsahem napětí **12-57 V** a možností průchozího PoE na druhém portu pro napájení dalších zařízení.

- LTE Category 7 s rychlostmi až 300 Mbps DL / 100 Mbps UL
- Rozšířená podpora frekvenčních pásem včetně Band 32 (1500 MHz) a Band 28 (700 MHz)
- Pokročilé funkce 2x2 MIMO DL a carrier aggregation pro vyšší výkon
- Venkovní provedení odolné teplotám -40 °C až +60 °C
- Flexibilní napájení PoE 12-57 V s průchozím PoE na druhém portu
- Procesor QCA9531 650 MHz s 64 MB RAM a RouterOS v7
- Kompaktní rozměry 140 x 140 x 56 mm pro diskrétní instalaci
- Zpětná kompatibilita s 3G sítěmi (kategorie R8, až 42,2 Mbps)

Pokročilé LTE funkce

Router podporuje carrier aggregation v kombinacích jako B1+B3/5/7/8/20/28/32/40/41 a další, což umožňuje využití více pásem současně pro dosažení vyšších rychlostí. Technologie 2x2 MIMO na downlinku zvyšuje propustnost a zlepšuje příjem signálu.

Venkovní instalace

Odolná konstrukce s krytím vhodným pro venkovní použití a široký teplotní rozsah činí ze SXT LTE7 ideální řešení pro farmy, chatové oblasti a vzdálené lokality. Kompaktní design zajišťuje nenápadnou instalaci.

Obsah balení

Napájecí adaptér 24 V / 1,2 A, Gigabit PoE injektor, kovový kroužek, držák na stožár, elastická tepelná podložka.

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**.
- Rady k nastavení a často kladené otázky lze najít v sekci **Technická podpora**.
- 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 Se" tedy **možnost rychlého nastavení**. Na výběr je z několika přednastavených profilů.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Procesor: QCA9531 650 MHz

Paměť: 64 MB DDR2 RAM, 16 MB Flash

LTE modem: R11e-LTE7 (Category 7)

LTE rychlosti: 300 Mbps DL / 100 Mbps UL

LTE pásma FDD: 1, 3, 5, 7, 8, 20, 28, 32

LTE pásma TDD: 38, 40, 41

3G pásma: 1, 3, 5, 8 (kategorie R8, 42,2 Mbps DL)

Ethernet porty: 2× 100 Mbps

Napájení: PoE 802.3at/af (12-57 V) nebo přes externí adaptér 24 V, spotřeba do 7 W bez PoE (max. 24 W)

Rozměry: 140 × 140 × 56 mm

Provozní teplota: -40 °C až +6 0°C

Operační systém: RouterOS v7, licence level 3