

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: [sale@ru-mikrotik.com](mailto:sale@ru-mikrotik.com) | <https://ru-mikrotik.com>

**Полные характеристики, описание и фото на  
Точка доступа MikroTik SXT LTE6 kit (RBSXTR&R11e-LTE6)  
(RBSXTR&R11e-LTE6)**



**УЗНАТЬ ЦЕНУ ИЛИ КУПИТЬ**

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: [sale@ru-mikrotik.com](mailto:sale@ru-mikrotik.com) | <https://ru-mikrotik.com>

Страница 1 из 8

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: [sale@ru-mikrotik.com](mailto:sale@ru-mikrotik.com) | <https://ru-mikrotik.com>

## Оглавление

---

Описание RBSXTR&R11e-LTE6

---

Характеристики товара

---

Фото RBSXTR&R11e-LTE6

---

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: [sale@ru-mikrotik.com](mailto:sale@ru-mikrotik.com) | <https://ru-mikrotik.com>

## Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: [sale@ru-mikrotik.com](mailto:sale@ru-mikrotik.com) | <https://ru-mikrotik.com>

### Описание Точка доступа MikroTik SXT LTE6 kit (RBSXTR&R11e-LTE6)

9dBi 60 degrees LTE directional antenna, 650MHz CPU, 64MB RAM, 2xLAN (one with PoE-OUT), LTE CAT6 modem for International & United States bands 1/2/3/5/7/8/12/17/20/25/26/38/39/40/41n, Dual-SIM, RouterOS L3, outdoor enclosure, PSU, PoE injector

MikroTik SXT LTE6 kit (RBSXTR&R11e-LTE6) - новое устройство, предназначенное для построения беспроводной сети в местах, удаленных от зоны покрытия сотовой связи. Благодаря мощному процессору QCA9531 с тактовой частотой 650 MHz и 65 MB оперативной памяти, а также антенне с коэффициентом усиления 9 dBi и шириной луча 60° способно обеспечить подключение к сети мобильных телефонов, смартфонов и планшетов в вашем здании.

По сравнению с SXT LTE kit и SXT 4G kit, точка доступа SXT LTE6 kit оснащена LTE модемом 6-ой категории, который обеспечивает скорость передачи данных при загрузке до 300 Mbps, а также более широкое число диапазонов.

Устройство оснащено одним MiniPCI-e слотом, двумя слотами для MicroSIM карт сотовых операторов, двумя портами 10/100 Mbps Ethernet, один из которых (Ether1 - PoE In) поддерживает питание по технологии PoE 802.3af/at с напряжением 12-57 V, а второй (Ether2 - PoE Out) может раздавать питание другим совместимым устройствам по Passive PoE с напряжением до 57V.

Точка доступа SXT LTE6 kit оборудована встроенным высококачественным модемом 2G/3G/LTE 6-ой категории, который поддерживает международные полосы частот для сетей:

- LTE FDD: 1(2100)/2(1900)/3(1800)/5(850)/7(2600)/8(900)/12(700)/17(700)/20(800)/25(1900)/26(850)
- LTE TDD: 38(2600)/39(1900)/40(2300)/41n(2500)
- 3G: 1(2100)/2(1900)/5(850)/8(900)
- 2G: 2(1900)/3(1800)/5(850)/8(900)

Предустановленная операционная система - RouterOS L3.

**Устройство не имеет установленного радиомодуля Wi-Fi.**

#### Краткие характеристики Точка доступа MikroTik SXT LTE6 kit (RBSXTR&R11e-LTE6)

- Диапазон частот

LTE FDD, MHz: 1(2100)/2(1900)/3(1800)/5(850)/7(2600)/8(900)/12(700)/17(700)/20(800)/25(1900)/ 26(850); LTE TDD, MHz: 38(2600)/39(1900)/40(2300)/41n(2500); 3G, MHz: 1(2100)/2(1900)/5(850)/8(900); 2G, MHz: 2(1900)/3(1800)/5(850)/8(900)

- Беспроводной стандарт

LTE категория 6, 3G категория R7/ R8, 2G категория Class12

- Процессор

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: [sale@ru-mikrotik.com](mailto:sale@ru-mikrotik.com) | <https://ru-mikrotik.com>

## Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: [sale@ru-mikrotik.com](mailto:sale@ru-mikrotik.com) | <https://ru-mikrotik.com>

QCA9531

- Номинальная частота процессора

650 MHz

- Количество ядер процессора

1

- Объем оперативной памяти

64 MB

- Размер хранилища данных

16 MB FLASH

- Сетевой интерфейс

2 x 10/100 Mbps Ethernet порта, 2 x MicroSIM слота, 1 x MiniPCI-e слот

- Операционная система

RouterOS

- Уровень лицензии

3

- Усиление антенны

9 dBi (LTE)

- Ширина луча антенны

60°

- Производительность

LTE категория 6: 300 Mbps Downlinks, 50 Mbps Uplink; 3G категория R7: 21 Mbps downlinks, 5.76 Mbps uplink/R8: 42.2 Mbps downlink, 5.76 Mbps uplink; 2G категория: Class12

- Источник питания

24V 0.38A адаптер, PoE in 802.3af/at

- Разъем питания

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: [sale@ru-mikrotik.com](mailto:sale@ru-mikrotik.com) | <https://ru-mikrotik.com>

## Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: [sale@ru-mikrotik.com](mailto:sale@ru-mikrotik.com) | <https://ru-mikrotik.com>

1 (PoE-IN)

- Поддерживаемые форматы входного напряжения

18 - 57 V

- Максимальное энергопотребление

21 W, 7 W (без подключений)

- PoE порты

PoE in Ether1 (802.3af/at), PoE out Ether2 (Passive PoE)

- Макс. выходная мощность на порт

400 mA (input > 30 V); 600 mA (input < 30 V)

- Макс. общая мощность PoE out

600 mA

- Диапазон температур

-40C .. +60°C

- Размеры

140 x 140 x 103 мм

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: [sale@ru-mikrotik.com](mailto:sale@ru-mikrotik.com) | <https://ru-mikrotik.com>

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: [sale@ru-mikrotik.com](mailto:sale@ru-mikrotik.com) | <https://ru-mikrotik.com>

## Характеристики Точка доступа MikroTik SXT LTE6 kit (RBSXTR&R11e-LTE6)

Процессор	QCA9531
Номинальная частота процессора	650 MHz
Количество ядер процессора	1
Объем оперативной памяти	64 MB
Размер хранилища данных	16 MB FLASH
Операционная система	RouterOS
Уровень лицензии	3
Источник питания	24V 0.38A адаптер, PoE in 802.3af/at
Разъем питания	1 (PoE-IN)
Поддерживаемые форматы входного напряжения	18 - 57 V
Диапазон температур	-40C .. +60°C
Размеры	140 x 140 x 103 мм
Макс. выходная мощность на порт	400 mA (input > 30 V); 600 mA (input < 30 V)
Макс. общая мощность PoE out	600 mA
Максимальное энергопотребление	21 W, 7 W (без подключений)

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: [sale@ru-mikrotik.com](mailto:sale@ru-mikrotik.com) | <https://ru-mikrotik.com>

## Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: [sale@ru-mikrotik.com](mailto:sale@ru-mikrotik.com) | <https://ru-mikrotik.com>

<b>Производительность</b>	LTE категория 6: 300 Mbps Downlinks, 50 Mbps Uplink; 3G категория R7: 21 Mbps downlinks, 5.76 Mbps uplink/R8: 42.2 Mbps downlink, 5.76 Mbps uplink; 2G категория: Class12
<b>PoE порты</b>	PoE in Ether1 (802.3af/at), PoE out Ether2 (Passive PoE)
<b>Диапазон частот</b>	LTE FDD, MHz: 1(2100)/2(1900)/3(1800)/5(850)/7(2600)/8(900)/12(700)/17(700)/20(800)/25(1900)/26(850); LTE TDD, MHz: 38(2600)/39(1900)/40(2300)/41n(2500); 3G, MHz: 1(2100)/2(1900)/5(850)/8(900); 2G, MHz: 2(1900)/3(1800)/5(850)/8(900)
<b>Беспроводной стандарт</b>	LTE категория 6, 3G категория R7/ R8, 2G категория Class12
<b>Усиление антенны</b>	9 dBi (LTE)
<b>Сетевой интерфейс</b>	2 x 10/100 Mbps Ethernet порта, 2 x MicroSIM слота, 1 x MiniPCI-e слот
<b>Ширина луча антенны</b>	60°

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: [sale@ru-mikrotik.com](mailto:sale@ru-mikrotik.com) | <https://ru-mikrotik.com>

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: [sale@ru-mikrotik.com](mailto:sale@ru-mikrotik.com) | <https://ru-mikrotik.com>

## **Фото Точка доступа MikroTik SXT LTE6 kit (RBSXTR&R11e-LTE6)**

---



**Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки**

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: [sale@ru-mikrotik.com](mailto:sale@ru-mikrotik.com) | <https://ru-mikrotik.com>