

**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 OmniTik 5 POE ac (RBOmniTikPG-5HacD)  
(RBOmniTikPG-5HacD)**



**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>

**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 RBOmniTikPG-5HacD

---

Характеристики товара

---

Фото RBOmniTikPG-5HacD

---

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 OmniTik 5 POE ac (RBOmniTikPG-5HacD)

2 x 7.5dBi integrated 5GHz Omni antennas, High Gain Dual Chain 802.11an/ac wireless, 720MHz CPU, 128MB RAM, 5xGigabit LAN (4 with POE -OUT), POE, PSU, pole mount, RouterOS L4

MikroTik OmniTik 5 POE ac (RBOmniTikPG-5HacD) - высокоскоростная внешняя беспроводная точка доступа, работающая по стандартам беспроводной связи 802.11 a/n/ac на частоте 5 GHz. Оснащена двумя встроенными всенаправленными антеннами с коэффициентом усиления по 7.5 dBi, радиомодулем с максимальной выходной мощностью 31 dBm, пятью гигабитным Ethernet портами и одним USB портом.

Скорость Wi-Fi достигает 867 Mbps.

PoE Out 802.3at/af Ethernet порты 2-5 могут питать PoE совместимое оборудование с тем же напряжением, которое подается на устройство.

Работает OmniTik 5 POE ac под управлением одноядерного процессора с тактовой частотой 720 MHz. Памяти в устройстве 128 MB оперативной и 16 MB FLASH для хранения данных. Предустановленная операционная система – RouterOS L4.

Расположенные на корпусе устройства LED индикаторы отображают уровень сигнала, питания и сетевую активность. Рабочая температура устройства: от -40°C до +70°C.

### Краткие характеристики Точка доступа MikroTik OmniTik 5 POE ac (RBOmniTikPG-5HacD)

- Диапазон частот  
5150-5875 MHz
- Беспроводной стандарт  
802.11a/n/ac
- Процессор  
QCA9557
- Номинальная частота процессора  
720 MHz
- Количество ядер процессора  
1
- Объем оперативной памяти  
128 MB

**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>

- Размер хранилища данных  
16 MB
- Тип хранилища данных  
FLASH
- Сетевой интерфейс  
5 x 10/100/1000 Ethernet портов, 1 x USB type A
- Операционная система  
RouterOS
- Уровень лицензии  
4
- Максимальная мощность передатчика  
31 dBm
- Усиление антенны  
7.5 dBi
- Количество каналов  
2
- Источник питания  
28V 2.57A адаптер, PoE in Passive PoE
- Разъем питания  
1 (PoE-IN)
- Поддерживаемые форматы входного напряжения  
12-57 V
- PoE порты  
PoE in Passive PoE: Ether1; PoE out 802.3af/at: Ether2-Ether5
- Макс. общая мощность PoE out

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>

2 А

- Макс. выходная мощность на порт  
1 А (input < 30 V); 450 mA (input > 30 V)
- Максимальная потребляемая мощность  
66 W; 18 W (без подключений)
- Диапазон температур  
-40С .. +70°С
- Размеры  
416 x 129 x 58 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 OmniTik 5 POE ac (RBOmniTikPG-5НасD)

Процессор	QCA9557
Номинальная частота процессора	720 MHz
Количество ядер процессора	1
Объем оперативной памяти	128 MB
Размер хранилища данных	16 MB
Тип хранилища данных	FLASH
Операционная система	RouterOS
Уровень лицензии	4
Источник питания	28V 2.57A адаптер, PoE in Passive PoE
Разъем питания	1 (PoE-IN)
Поддерживаемые форматы входного напряжения	12-57 V
Максимальная потребляемая мощность	66 W; 18 W (без подключений)
Диапазон температур	-40C .. +70°C
Размеры	416 x 129 x 58 мм
Макс. выходная мощность на порт	1 A (input < 30 V); 450 mA (input > 30 V)
Макс. общая мощность PoE out	2 A

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>РоЕ порты</b>	PoE in Passive PoE: Ether1; PoE out 802.3af/at: Ether2-Ether5
<b>Диапазон частот</b>	5150-5875 MHz
<b>Беспроводной стандарт</b>	802.11a/n/ac
<b>Усиление антенны</b>	7.5 dBi
<b>Максимальная мощность передатчика</b>	31 dBm
<b>Сетевой интерфейс</b>	5 x 10/100/1000 Ethernet портов, 1 x USB type A
<b>Количество каналов</b>	2

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 OmniTik 5 POE ac (RBOmniTikPG-5HacD)**

---

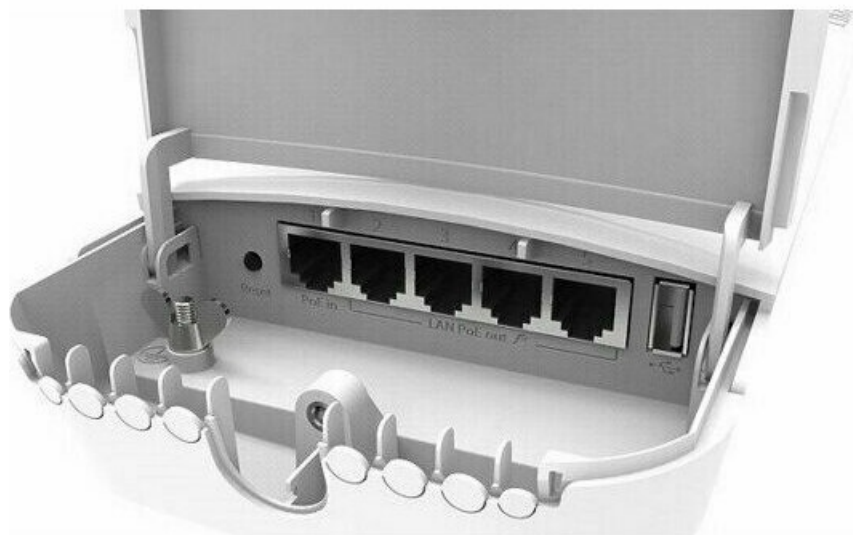


**Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки**

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>



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>



**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>



**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>