



Маршрутизатор Mikrotik RB4011iGS+5HacQ2HnD-IN

RB4011iGS+5HacQ2HnD-IN

Описание

Беспроводной двухдиапазонный гигабитный маршрутизатор RB4011iGS+5HacQ2HnD-IN оснащён процессором Apparna Alpine AL21400 с 4 ядрами Cortex A15 — аналогично модели операторского класса RB1100AHx4 — для обеспечения максимальной скорости передачи данных 1733 Мбит/с в диапазоне 5 ГГц. Процессор с поддержкой аппаратного ускорения IPsec и 1 ГБ оперативной памяти позволит устройству легко справиться с любой задачей, сконфигурированной пользователем для выполнения операционной системой RouterOS.

Наличие оптического интерфейса SFP+ даст возможность подключения со скоростью 10G(оптический модуль в комплект поставки не входит).

Основные особенности:

- одновременная работа в диапазонах 2.4GHz + 5GHz;
- аппаратное ускорение IPsec;
- поддержка MIMO4x4
- PoE-вых питание на десятом порту.

Комплект поставки:

- адаптер питания 24V 2.5A;
- кабель питания.

Общие

Частотный диапазон Wi-Fi, ГГц	2.4 5
Поддержка MIMO, в диапазоне 2.4ГГц	2x2
Поддержка MIMO, в диапазоне 5ГГц	4x4
SFP	Да
PoE	Passive
Портов LAN	10
Стандарты Wi-Fi IEEE 802.11	802.11b 802.11g 802.11a 802.11n (Wi-Fi 4) 802.11ac (Wi-Fi 5)



nag
Следуй за экспертом

ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Температура окружающей среды рабочая, °C

от -40 до 45

Порт USB

Нет

Тип антенны

всенаправленная