

Точка доступа MikroTik NetMetal 5 (RB922UAGS-5HPacD-NM)



Производитель: [MikroTik \(Микротик\)](#)

Вес: 1.22 кг

Исполнение: [Наружное](#)

Стандарт беспроводной связи: [802.11a, 802.11n, 802.11ac](#)

Скорость Wi-Fi соединения: [До 867 Мбит/с](#)

Частотный диапазон Wi-Fi: [5 ГГц](#)

Наличие антенн: [Съемная \(не поставляется в комплекте\)](#)

Количество LAN портов: [1+1 SFP](#)

Наличие PoE: [Есть](#)

Гарантия: [12 месяцев](#)

Описание

RB922UAGS-5HPacD-NM - маршрутизатор \ точка доступа внешнего исполнения в металлическом корпусе с интегрированным радиомодулем 5 ГГц стандарта 802.11ac MIMO с двумя разъемами RP-SMA. Предназначен для подключения к антенне MIMO. Операционная система четвертого уровня, мощность передатчика до 1 Ватт и порт Gigabit Ethernet позволяют на основе маршрутизатора строить базовые станции и радиомосты на частотах 4920-6100 МГц с высокой пропускной способностью.

К слоту miniPCI-e может быть подключен 3G модем (для создания резервного Wi-Fi канала через оператора сотовой связи) или дополнительная радиокарта. К порту USB 2.0 может быть подключен 3G модем или дополнительная память. При использовании слота miniPCI-e, порт USB перестает быть активным.

Устройство питается по витой паре через инжектор питания Passive PoE. Не поддерживает питание стандарта 802.3af.

Устанавливается на Din-рейку или кронштейн. Для установки маршрутизатора на антенны других производителей, имеющие соответствующие крепления понадобится крепление EasyBracket 912.

Комплектация: маршрутизатор, блок питания, Gigabit PoE инжектор, металлический хомут, крепление для установки на din-рейку, две пластиковые стяжки.

Внимание !!! Запрещается подавать напряжение и производить настройку маршрутизатора без подключенной к его разъемам антенны (нагрузки).

Характеристики

Операционная система	RouterOS
Лицензия (Router OS), lvl	4
Режим работы	AP/CPE/PtP
Стандарт передачи данных	802.11a/n/ac
Рабочий диапазон частот, MHz	5170-5875
Ширина канала, MHz	20/40/80
Максимальная скорость радиоканала	867Mbps
Поддержка MIMO	2x2
Мощность передатчика	до 30dBm (1000 мВт)
Порт USB	1
Порты 10/100/1000 Mbit	1
Частота процессора	720MHz
Объем RAM	128MB
Тип антенны	Без антенны
Разъем для подключения антенны	2x RP-SMA female
Питание через Passive PoE (24V)	Да
Максимальная потребляемая мощность, W	17
Комплектация	Маршрутизатор, блок питания, инжектор, элементы крепления
Материал корпуса	Металл
Размеры без упаковки, мм	143x247x48
Рабочая температура, °C	от -30 до +70
Относительная влажность, %	от 5 до 95 (без конденсации)
Максимальная допустимая скорость ветра, km/h	200
Вес в упаковке, г	1480