Точка доступа (внешняя) MikroTik RBOmniTikPG-5HacD "OmniTIK 5 PoE ac"



Описание

Внешняя всенаправленная MIMO точка доступа/маршрутизатор диапазона 5GHz 802.11c совмещенная с двухполяризационной антенной способная обслужить клиентов сети на скорости до 450 Mbps. Один порт USB для подключения 3G модема или внешнего накопителя.

Пять портов Gigabit Ethernet, 2-5 порт имеют способность питать подключаемые устройства по РоЕ (максимальный ток 500 mA на каждый порт). Это позволяет размещать подключаемые устройства в труднодоступных местах вне зависимости от расположения электрических розеток и минимизировать прокладку кабеля.

Для защиты оборудования от воздействия статического напряжения возникающего в результате грозовых разрядов и индустриальных помех рекомендуется использовать устройства грозозащиты.

Характеристики

Операционная система	RouterOS
Лицензия (Router OS), lvl	4
Режим работы	AP
Стандарт передачи данных	802.11a/n/ac
Рабочий диапазон частот, MHz	5150-5875
Ширина канала, MHz	20/40/80
Максимальная скорость радиоканала	450Mbps
Поддержка МІМО	2x2

Компания DEPS <u>Ссылка на товар</u>

Мощность передатчика	до 31dBm (1250 мВт)
Порт USB	1
Порты 10/100/1000 Mbit	5
Частота процессора	720MHz
Объём RAM	128MB
Объём ROM	16MB
Тип антенны	Всенаправленная
Усиление антенны, dBi	7.5
Ширина диаграммы направленности, °	360
Поляризация антенны	Линейная, ортогональная (горизонтальная + вертикальная)
Раздача Passive PoE (24V)	Да
Максимальная нагрузка на питающие порты (РоЕ)	до 1000 мА при 24В
Питание через Passive PoE (24V)	Да
Максимальная потребляемая мощность, W	18
Количество в упаковке, шт	1
Комплектация	Точка доступа, блок питания, элементы крепления
Материал корпуса	Устойчивый к УФ пластик
Размеры без упаковки, мм	416 x 129 x 58
Рабочая температура, °С	от -40 до +70
Относительная влажность, %	от 10 до 90 (без конденсации)
Максимальная допустимая скорость ветра, km/h	200
Вес в упаковке, г	1100

Компания DEPS <u>Ссылка на товар</u>