

Точка доступа (внешняя) MikroTik RBSXTsqG-5acD "SXTsq 5 ac"

Хит



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

Вес: 0.5 кг

Гарантия: [12 месяцев](#)



Описание

SXTsq 5 ac - это компактное и легкое наружное беспроводное устройство со встроенной антенной стандарта 802.11ac. Предназначено для организации радиомоста между двумя точками или использования в качестве клиента CPE. Устройство более компактное, устойчивое к атмосферным воздействиям и легко монтируется.

SXTsq 5 ac имеет встроенную антенну 16dBi и радиомодуль мощностью до 25 dBm. Конструкция антенны была улучшена, по сравнению с предыдущей моделью SXT 5ac, а физический размер был значительно уменьшен, SXTsq в два раза тоньше.

Корпус включает в себя щели для непосредственного крепления с помощью металлического кольца. Появилась возможность крепить устройство на горизонтальные перила. Устройство

имеет один 10/100 Мбит Ethernet-порт. В состав изделия включены блок питания, инжектор, металлическое кольцо для крепления.

Характеристики

Операционная система	RouterOS
Лицензия (Router OS), lvl	3
Режим работы	CPE/PtP
Стандарт передачи данных	802.11a/n/ac
Рабочий диапазон частот, MHz	5150-5875
Поддержка MIMO	2x2
Мощность передатчика	до 25dBm (350 мВт)
Порты 10/100/1000 Mbit	1
Частота процессора	716MHz
Объем RAM	256MB
Объем ROM	16MB
Тип антенны	Направленная
Усиление антенны, dBi	16
Ширина диаграммы направленности, °	23 x 23
Поляризация антенны	Линейная, ортогональная (горизонтальная + вертикальная)
Питание через Passive PoE (24V)	Да
Максимальная потребляемая мощность, W	7
Количество в упаковке, шт	1
Комплектация	Маршрутизатор, блок питания, инжектор, элементы крепления
Материал корпуса	Устойчивый к УФ пластик
Размеры без упаковки, мм	129 x 129 x 34
Рабочая температура, °C	от -40 до +70
Относительная влажность, %	от 10 до 90 (без конденсации)
Максимальная допустимая скорость ветра, km/h	200
Вес в упаковке, г	500