



Радиомаршрутизатор MikroTik RBSXTG-2HnD

RBSXTG-2HnD

Описание

Mikrotik RBSXTG-2HnD - это беспроводной маршрутизатор с интегрированной секторной антенной 10dBi MIMO 2x2, работающей на частоте 2,4ГГц в режиме 802.11 b/g/n MIMO 2x2. Ширина луча составляет 60°, что позволяет использовать RBSXTG-2HnD для создания секторной базовой станций начального уровня. Также устройство отлично подходит для создания соединения точка-точка и использования в качестве CPE. RBSXTG-2HnD поставляется с предустановленной RouterOS L4.

Радиомаршрутизатор **Mikrotik RBSXTG-2HnD** имеет гигабитный Ethernet порт, что позволяет избежать ограничения пропускной способности на сетевом порту и воспользоваться всеми возможностями технологии MIMO 2x2. С помощью металлического ленточного хомута SXTG-2HnD легко крепиться на мачту или кронштейн. Устройство оснащено светодиодными индикаторами уровня сигнала и статуса, что упрощает первичную настройку и дальнейшее администрирование.

Комплект поставки:

- точка доступа;
- комплект креплений;
- PoE инжектор;
- адаптер питания.

Область применения:

- Многосекторные базовые станции;
- Каналы точка-точка с высокой пропускной способностью;
- Создание хотспота.

Общие

Диапазон рабочих частот, ГГц	2.4
Стандарт радио в основе	802.11n
Пропускная способность, Мбит/с	300
Поддержка MIMO	2x2
Скорость порта Ethernet	1 Gbit/s
Количество Ethernet	1
PoE	Passive



ООО NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

GPS- синхронизация

Нет

Коэф. усиления, дБи

10