

Точка доступа Ubiquiti Rocket Prism 5AC Gen 2

RP-5AC-Gen2

Описание

Ubiquiti Rocket Prism 5AC Gen 2 (RP-5AC-Gen2) - мощная 5 ГГц базовая станция операторского класса. Поддерживает стандарт 802.11ac и технологию Prism, благодаря чему способна обеспечить крайне высокую скорость работы и устойчивость к шумам в PtP и PtMP-сценариях. Станция умеет работать с каналами шириной 10/20/30/40/50/60/80 МГц (PtP) и 10/20/30/40 МГц (PtMP), модуляцией до 256QAM, может автоматически выбирать наименее загруженный канал. Благодаря новейшей аппаратной начинке и оптимизированному ПО, Ubiquiti Rocket 5AC PRISM способна работать в самых тяжелых радиоусловиях, и даже в самом зашумленном эфире выдавать скорость выше 500 Мбит/с. Выполнена в алюминиевом корпусе с порошковым покрытием, недопускающим накапливания статического электричества.

Основные изменения в Gen 2 коснулись функциональной части устройства. Компания Ubiquiti добавила дополнительный радио интерфейс (Management) для управления базовой станцией, что значительно облегчает развертывание сети и уменьшает затраты на демонтаж оборудования для настройки. Также усовершенствована защита от электростатических разрядов.

Область применения:

- организация беспроводных мостов типа точка-точка;
- организация базовых станций типа точка-многоточка.

Общие

Диапазон рабочих частот, ГГц	5
Стандарт радио в основе	802.11ac
Пропускная способность, Мбит/с	500
Поддержка MIMO	2x2
Скорость порта Ethernet	1 Gbit/s
Количество Ethernet	1
PoE	Passive
GPS- синхронизация	Да
Тип разъема	RP-SMA