

Комплект (из двух точек) для радиомоста MikroTik nRAYG-60adpair "Wireless Wire nRAY"

Хит

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

Вес: 1.45 кг

Гарантия: [12 месяцев](#)



Описание

Комплект (из двух точек) для радиомоста MikroTik nRAYG-60adpair "Wireless Wire nRAY", 1xGLAN, PoE in, 60Ghz, 802.11ad, 55dBm(EIRP), 2Gbps, range 1500 m, CPU (2-cores) 1GHz, 256MB RAM, RouterOS L3

Сверхкомпактный радиомост 60 ГГц с совокупной скоростью беспроводной передачи данных 2 Гбит/с на расстояние свыше 1,5 км! Усовершенствованная снегостойкая конструкция идеально подходит для суровых погодных условий. Кабели уже не могут вас ограничивать!

Комплект из двух предварительно сопряжённых радиоустройств nRAY 60G обеспечит

безопасное беспроводное соединение, защищённое алгоритмом AES-шифрования. Wireless Wire nRAY — достойный преемник популярной модели Wireless Wire Dish — лучшее на сегодня решение «точка-точка» диапазона 60 ГГц, работающее по принципу Plug and Play.

Легко покрывает расстояние 1500 м и достигает скорости как по оптоволокну. Имеет ряд серьёзных конструктивных усовершенствований. Благодаря использованию новейших антенных технологий устройство сверхкомпактно, однако ещё более надёжно, чем предшествующие модели.

Новый форм-фактор разработан для регионов со снежными зимами — вам не придётся беспокоиться о больших застрявших комьях снега и неразберихе с сигналом. Также nRAY — за счёт своего размера и формы — привлекает меньше нежелательного внимания. Применение специальных точных регулировочных винтов позволяет добиться идеальной юстировки.

- Комплект из двух полностью готовых к работе устройств
- Беспроводная передача данных с совокупной скоростью 2 Гбит/с
- Создание зашифрованных каналов радиосвязи дальностью более 1,5 км
- Встроенный радиомодуль 60 ГГц
- Гигабитный Ethernet-порт
- Двухъядерный процессор с архитектурой ARM
- Сверхкомпактная снегостойкая конструкция

Качество радиосвязи в частотном диапазоне 60 ГГц не зависит от перегруженных Wi-Fi частот, поэтому бесперебойным соединением можно наслаждаться даже в оживлённой городской среде. Мощный двухъядерный процессор (ARM 64 бит, 1 ГГц) обеспечивает скоростную передачу пакетов — практически всех размеров — как по кабелю. Просто направьте устройства из комплекта друг на друга и включите питание — они уже преднастроены для автоматического подключения!

Комплект поставки состоит из двух сопряжённых радиоустройств nRAY 60G, двух адаптеров питания, двух PoE-инжекторов и nRAY solidMOUNT — удобных прецизионных кронштейнов для облегчения юстировки. Это усовершенствованные металлические крепления для установки на мачту, позволяющие выполнять вертикальную и горизонтальную юстировку устройств.

Характеристики

Процессор	88F3720, 1 ГГц, 2 ядра
Архитектура	ARM (64 бит)
ОЗУ	256 МБ RAM
ПЗУ	16 МБ FLASH
Сетевой интерфейс	1x 10/100/1000 Ethernet
Радиомодуль	Встроенный 60 ГГц, на основе 802.11ad
Максимальная ЭИИМ	55 дБм
Питание на входе	12–57 В DC (Passive PoE, 802.3af/at или Jack)
Максимальное энергопотребление	6 Вт
Гнездовой разъём питания постоянного тока	1
Размеры	Ø 261 x 166 мм

Температура окружающей среды рабочая	-40.. +70 °C (протестировано)
Операционная система	RouterOS Level 3