Маршрутизатор MikroTik CCR1009-7G-1C-PC



Описание

Маршрутизатор пришедший на замену маршрутизатора MikroTik CCR1009-8G-1S-PC. Благодаря тщательному сбору отзывов пользователей и накопленному опыту производства мощных многоядерных маршрутизаторов Cloud Core Router, компания MikroTik улучшила продукты линейки начального уровня CCR1009.

Особенности

• Отсутствие чипа коммутации

Теперь устройство оснащено полностью независимыми Ethernet-портами, каждый из которых напрямую подключён к центральному процессору, что позволяет преодолеть прошлое ограничение пропускной способности в 1 Гбит/с и использовать весь потенциал мощности процессорной обработки трафика этих портов.

• Больше скорости

Благодаря прямому подключению портов к центральному процессору, модели линейки CCR1009 имеют более высокую теоретическую пропускную способность.

• Поддержка 100 Мбит/с SFP

Впервые в устройствах MikroTik появилась поддержка оптических модулей 100BASE-LX/100BASE-SX/100BASE-BX помимо привычных 1.25G SFP-модулей.

• Комбо-порт

Один гигабитный программный интерфейс с двумя аппаратными портами (SFP и Gigabit Ethernet) обеспечивает независимость от типа доступной среды передачи, тем самым предоставляя гибкость в работе. Помимо этого интерфейс обладает новой уникальной

Компания DEPS <u>Ссылка на товар</u>

функцией резервирования для случаев разрыва связи, а также позволяет программно переключать используемый порт.

Беспрецедентная мощь и непревзойдённая производительность - это Cloud Core Router. CR1009-7G-1C-PC оборудован системой пассивного охлаждения, состоящей из двух медных трубок и специально сконструированного радиатора, что вдобавок обеспечивает бесшумность работы устройства.

Может использоваться как в настольном варианте, так и в стойке (крепления в комплекте).

Питание устройства можно осуществить при помощи внешнего адаптера 24 В. Также он способен поддерживать резервное питание в случае, если вы отключите РоЕ-порт.

Характеристики

| Операционная система | RouterOS |
|---------------------------------------|---|
| Лицензия (Router OS), lvl | 6 |
| Последовательный порт | RS232 |
| Порт USB | 1 |
| Порты 10/100/1000 Mbit | 7 |
| Частота процессора | 1000MHz |
| Объём RAM | 1GB |
| Объём ROM | 128MB |
| Слот под модули | 1 SFP |
| Питание через Passive PoE (24V) | Да |
| Питание через јаск разъем | Да |
| Максимальная потребляемая мощность, W | 25 |
| Комплектация | Маршрутизатор, блок питания, кабель USB |
| Материал корпуса | Металл |
| Размеры без упаковки, мм | 272x190x47 |
| Рабочая температура, °С | от -20 до +60 |
| Относительная влажность, % | от 10 до 90 (без конденсации) |
| Вес в упаковке, г | 2100 |

Компания DEPS <u>Ссылка на товар</u>