

Коммутатор управляемый MikroTik CRS312-4C+8XG-RM



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

Вес: 2.25 кг

Гарантия: [12 месяцев](#)



Описание

CRS312-4C+8XG-RM — коммутатор будущего; первый продукт MikroTik с Ethernet-портами RJ45 10 Гбит (8). Также он оснащён 4-мя комбо-портами 10 Гбит / SFP+ (10 Гбит/с). Это устройство является практичным решением для тех, кто работает с передачей огромных файлов данных и отлично подойдёт тем, кто нуждается в быстром, устойчивом подключении 24/7: мультимедиа, научные исследования, разработка игр, анализ больших данных и т.д. Коммутатор имеет два встроенных источника питания для резервирования — что позволит работать без неожиданных простоев. Устройство имеет полноразмерный USB-порт для подключения внешних устройств, консольный порт RJ45 для конфигурации, а также форм-фактор для монтажа в стойку 19 дюймов.

Коммутатор имеет функцию двойной загрузки «Dual boot», которая позволяет выбирать, какой операционной системой будет управляться устройство (SwOS - упрощенная операционная система с коммутационными возможностями; RouterOS - функциональная операционная система с возможностью маршрутизации Layer 3) Выбор желаемой ОС возможен из меню RouterOS, SwOS или из настроек загрузчика RouterBOOT.

Характеристики

10 Гбит/с LAN:

8

10 Гбит/с RJ45/SFP+ combo:	4
10/100 Мбит/с LAN (Fast Ethernet):	1
Процессор:	QCA9531
Частота процессора, МГц:	650
Объем ОЗУ, МБ:	64
Объем ПЗУ, МБ:	16
Тип ПЗУ:	FLASH
USB-порты:	1
Тип USB:	USB 2.0 type A
Операционная система:	RouterOS
Уровень лицензии RouterOS:	Level 5
Консольный порт:	RJ45
Разъем питания:	1
Входное напряжение:	100—240 В переменного тока
Макс. потребляемая мощность, Вт:	60
Мониторинг напряжения:	Да
Мониторинг температуры платы:	Да
Мониторинг силы тока:	Да
Материал корпуса:	Сталь
Назначение:	Внутреннее
Рабочая температура:	от -20 до +70 °С
Габариты:	443 x 183 x 44 мм
Вес, г:	2079