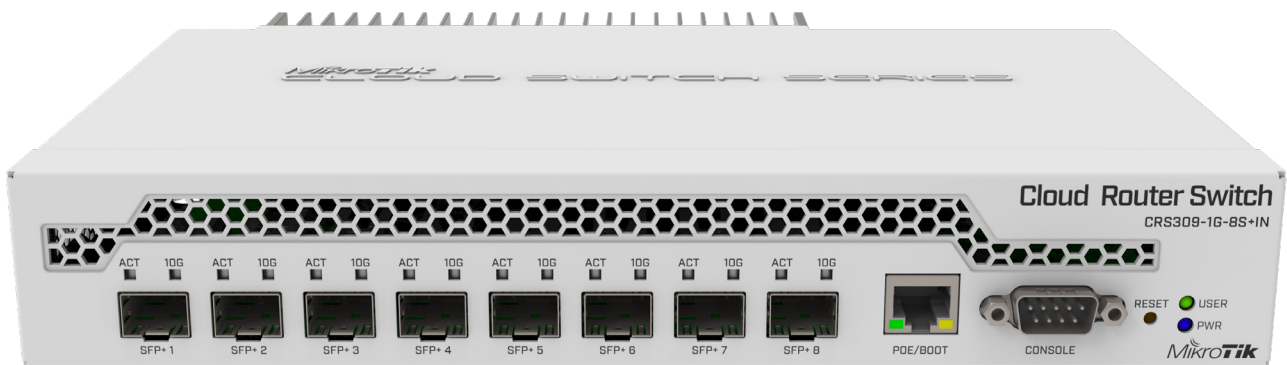


CRS309-1G-8S+IN

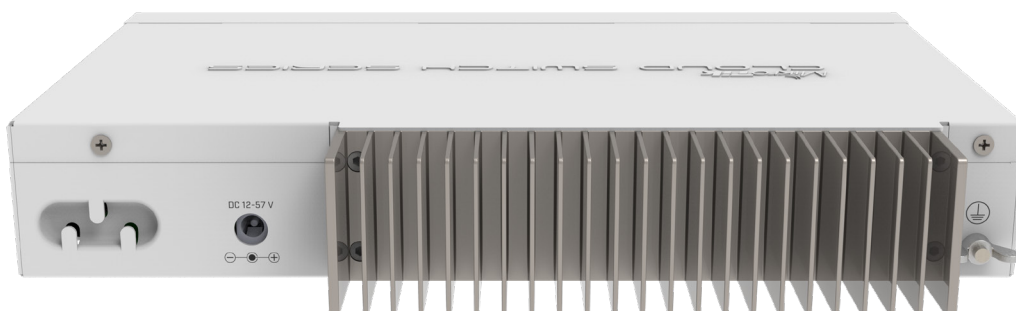
CRS309-1G-8S+ — это очень компактный, но мощный сетевой коммутатор.

Он оснащён восемью слотами SFP+, каждый из которых поддерживает модули со скоростью до 10 Гбит/с, что обеспечивает общую коммутационную способность 162 Гбит/с и неблокирующую пропускную способность 81 Гбит/с.

Устройство также оснащено двухъядерным процессором с частотой 800 МГц, 512 МБ оперативной памяти, Ethernet-портом для управления с поддержкой питания PoE, последовательным портом RS232, контактом заземления и поддерживает режим двойной загрузки (Dual boot), позволяющий выбрать операционную систему — RouterOS или SwOS.



Компактный и элегантный металлический корпус также выполняет функцию радиатора, обеспечивая пассивное охлаждение устройства — без шума вентилятора и скопления пыли внутри. В комплект входят специальные крепления для установки устройства в стандартную стойку.



Характеристики

Код продукта	CRS309-1G-8S+IN
CPU	Dual-core 98DX8208 800 MHz
RAM	512 MB
Тип хранилища	Flash 16 MB
Модель микросхемы коммутатора	98DX8208
Габариты	272 x 191 x 44 mm
Рабочая температура	-40°C .. +70°C tested
Операционная система	SwOS / RouterOS (Dual boot)
Уровень лицензии	5

Интерфейсы

10/100/1000 Ethernet порты	1
10G SFP+ порты	8
Последовательный порт	RS232

Питание

PoE in	Yes, Passive POE and 802.3af/at compliant
Поддерживаемое входное напряжение	12 - 57 V (DC jack), 18 - 57 V (PoE in)
К-во разъемов	1
Максимальное энергопотребление	23 W / 17 W (without attachemnts)

При использовании 802.3af/at для питания данного устройства мы рекомендуем не использовать заземление для лучшей совместимости.

Комплектация

Адаптер питания 24 В 1,2 А

Комплект винтов

Крепления

