



## Коммутатор Cloud Router Switch Mikrotik CRS106-1C-5S (RouterOS L5)

CRS106-1C-5S

### Описание

CRS106-1C-5S - небольшой управляемый коммутатор настольного исполнения, имеющий 1 комбо-порт RJ45/SFP 1 Гбит и 5 1.25 Гбит/с портов SFP. Также оснащен процессором QCA8511 400 МГц и 128 МБ оперативной памяти.

Работает под управлением операционной системы RouterOS Level 5.

Для своей ценовой категории устройство дает пользователю достаточно продвинутые возможности коммутации, позволяя подключить к коммутатору до 6 устройств через SFP-порты.

Список совместимых SFP-модулей [https://wiki.mikrotik.com/wiki/MikroTik\\_SFP\\_module\\_compatibility\\_table](https://wiki.mikrotik.com/wiki/MikroTik_SFP_module_compatibility_table)  
([https://wiki.mikrotik.com/wiki/MikroTik\\_SFP\\_module\\_compatibility\\_table](https://wiki.mikrotik.com/wiki/MikroTik_SFP_module_compatibility_table))

#### Основные особенности:

- Комбо-порт Gigabit Ethernet/SFP;
- Пять SFP-слотов;
- Аппаратная коммутация с широкими функциональными возможностями;
- Операционная система RouterOS, обеспечивающая L3-функции.

#### Комплект поставки:

- Коммутатор;
- Блок питания 24V/0.8A.

### Общие

Размещение

Монтируемые в стойку

### Тип коммутатора

Тип коммутатора

Управляемый L3

### Интерфейсы

Тип основных портов

GigabitEthernet RJ45

Интерфейсы 1000BaseX SFP

5



ООО «НАГ»  
**+7 (343) 379-98-38**  
sales@nag.ru

Из них комбо 10/100/1000BaseT   1000BaseX SFP	1
Количество портов с поддержкой PoE	1
Количество основных портов	5
Тип Uplink портов	GigabitEthernet SFP

## Питание

Напряжение питания	12V DC; 24V DC
Допустимое напряжение питания	10-28V DC

## Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °C	от -20 до 70
---------------------------------	--------------