



## Коммутатор Cisco Catalyst C1000-16P-2G-L

C1000-16P-2G-L(new)

### Описание

#### Обзор продукта

Cisco® Catalyst® серии 1000 представляют собой коммутаторы корпоративного класса для малых предприятий, офисов и филиалов. Данные коммутаторы являются простым, гибким и безопасным решением для развертывания инфраструктуры на уровне доступа сети. Коммутаторы работают под управлением ПО Cisco IOS и поддерживают простое управление устройством по средствам интерфейса командной строки (CLI), а также встроенного веб-интерфейса.

#### Основные особенности Cisco Catalyst серии 1000:

- CPU ARM v7 800 MHz, DRAM 512 MB, Flash memory 256 MB
- количество и тип основных портов: 8, 16, 24 или 48 Gigabit Ethernet портов, или 24, 48 Fast Ethernet портов
- тип аплинк портов: Gigabit Ethernet RJ45, SFP и SFP+
- поддержка стандарта IEEE 802.3af PoE и IEEE 802.3at PoE+ (до 30W на порт)
- бюджет PoE до 740W (в зависимости от модели)
- управление по средствам CLI и встроенного веб-интерфейса
- Security 802.11, SPAN
- Fanless - компактные бесшумные модели (в зависимости от модели)

### Общие

Размещение

Монтируемые в стойку

### Тип коммутатора

Тип коммутатора

Управляемый L2

Линейка Cisco

Catalyst 1000

### Интерфейсы

Тип основных портов

GigabitEthernet RJ45

Интерфейсы 10/100/1000BaseT

16

Интерфейсы 1000BaseX SFP

2



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

Консольный порт

Mini USB  
RJ45

Количество основных портов

16

Тип Uplink портов

GigabitEthernet SFP

## Питание

Напряжение питания

110-220V AC

Блоки питания

Встроенный

## L2 функционал

Количество VLAN

4094

Размер таблицы MAC адресов

16000

Протоколы L2 резервирования

MSTP; RSTP; STP

Multicast

1024

Количество multicast групп

1024

## PoE

Поддержка PoE

Да

Стандарт PoE

802.3at; 802.3af

PoE бюджет, W

120

## Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °C

от -5 до 50

Система охлаждения

Пассивная