



## Коммутатор Cisco Catalyst C1000-8P-2G-L

C1000-8P-2G-L(new)

### Описание

**Крепления в комплект не входят.**

#### 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)

### Тип коммутатора

Тип коммутатора	Управляемый L2
Линейка Cisco	Catalyst 1000

### Интерфейсы

Тип основных портов	GigabitEthernet RJ45
Интерфейсы 10/100/1000BaseT	8
Из них комбо 10/100/1000BaseT   1000BaseX SFP	2
Консольный порт	Mini USB RJ45



TOO «NAG KAZAKHSTAN»  
**+7 (727) 344-344-4**  
sales@nag.kz

Количество основных портов

8

Тип Uplink портов

GigabitEthernet Combo RJ45/SFP

## Питание

Напряжение питания

110-220V AC

Блоки питания

Встроенный

## L2 функционал

Количество VLAN

4094

Размер таблицы MAC адресов

16000

Протоколы L2 резервирования

RSTP; MSTP; STP

Агрегирование портов

PAgP, LACP

Multicast

1024

## PoE

Поддержка PoE

Да

Стандарт PoE

802.3af; 802.3at

PoE бюджет, W

67

## Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °C

от -5 до 50

Система охлаждения

Пассивная

## Общие

Размещение

Монтируемые в стойку