

Коммутатор Cisco Catalyst C1000-8P-F-2G-I

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

Описание

Комплектация:

Блок питания (внешний) - 1 шт

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 развертывавния ифраструктуры 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 РоЕ 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

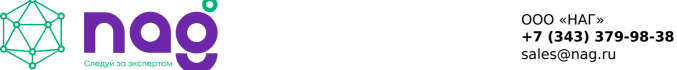
Линейка Cisco Catalyst 1000

Интерфейсы

Тип основных портов GigabitEthernet RJ45

Интерфейсы 10/100/1000BaseT

Из них комбо 10/100/1000BaseT | 1000BaseX SFP 2



Питание

Напряжение питания 110-220V AC

Блоки питания Внешний

L2 функционал

Koличество VLAN 4094

Размер таблицы МАС адресов 16000

Протоколы L2 резервирования MSTP; RSTP; STP

Multicast 1024

PoE

Стандарт РоЕ 802.3at; 802.3af

РоЕ бюджет, W 67

Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °С от -5 до 50

Система охлаждения Пассивная