



Коммутатор Cisco Catalyst WS-C2960L-48PS-LL

WS-C2960L-48PS-LL

Описание

Комплектация:

Встроенный блок питания.

Крепления в комплект не входят, покупаются отдельно.

Обзор продукта

Коммутаторы Cisco Catalyst 2960-L - это фиксированная серия коммутаторов Gigabit Ethernet для малых и средних предприятий, которые обеспечивают коммутацию на уровне доступа корпоративного класса.

Данные коммутаторы поддерживают простое управление и настройку по средствам интерфейса командной строки (CLI), а также встроенного веб-интерфейса.

Эти коммутаторы предлагают набор функционала уровня L2, а также питание PoE+ для подключения различных сетевых устройств. Обеспечивают безопасность, надежность, и повышают эффективность работы корпоративной сети.

Особенности Cisco Catalyst серии 2960-L:

- 8, 16, 24 или 48 Gigabit Ethernet портов
- фиксированный аплинк с 2 или 4 портами 1GE SFP, или 4 портами 10GE SFP+
- поддержка PoE+ с бюджетом до 370Вт, до 30Вт на порт
- бесшумные, кроме моделей WS-C2960L-48PS-LL и WS-C2960L-48PQ-LL
- поддержка беспроводного управления через внешний Bluetooth адаптер
- настройка по средствам WEB интерфейса, а также CLI

Технические характеристики серии 2960-L:

- CPU ARMv7 800 MHz
- DRAM 512 MB
- Flash memory 256 MB
- MAC 16000
- VLAN 256

Общие

Размещение

Монтируемые в стойку

Тип коммутатора

| | |
|-----------------|----------------|
| Тип коммутатора | Управляемый L2 |
| Линейка Cisco | Catalyst 2960L |

Интерфейсы

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Тип основных портов | GigabitEthernet RJ45 |
| Интерфейсы 10/100/1000BaseT | 48 |
| Интерфейсы 1000BaseX SFP | 4 |
| Количество портов с поддержкой PoE | 48 |
| Количество основных портов | 48 |
| Тип Uplink портов | GigabitEthernet SFP |

Питание

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Напряжение питания | 220V AC |
| Допустимое напряжение питания | 110-220V AC |

L2 функционал

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Количество VLAN | 256 |
| Размер таблицы MAC адресов | 16000 |
| Протоколы L2 резервирования | STP; RSTP; MSTP |
| Агрегирование портов | LACP, PAgP |
| Количество multicast групп | 1024 |

L3 функционал

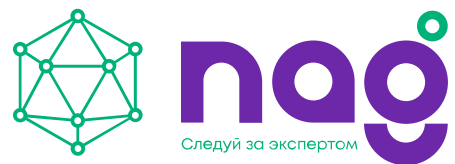
| | |
|------------------------------|-----|
| Размер таблицы маршрутизации | 512 |
|------------------------------|-----|

PoE

| | |
|---------------|------------------|
| Поддержка PoE | Да |
| Стандарт PoE | 802.3af; 802.3at |
| PoE бюджет, W | 370 |

Физические характеристики

| | |
|--------------------|----------|
| Система охлаждения | Активная |
|--------------------|----------|



ООО NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz