



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

Коммутатор Cisco Catalyst WS-C2960S-48FPS-L (некондиция, отсутствует одно из креплений модуля stack)

WS-C2960S-48FPS-L (некондиция)

Описание

На данный товар возможна **гарантия NAG-NBD (Next Business Day)**, условия и цену уточняйте у менеджера

Cisco Catalyst WS-C2960S-48FPS-L представляет собой отдельно стоящий интеллектуальный коммутатор фиксированной конфигурации с программным обеспечением LAN Base. Cisco Catalyst WS-C2960S-48FPS-L является идеальным решением для предприятий малого и среднего бизнеса, позволяющим пользоваться следующими преимуществами: интегрированная безопасность сети, включая (Network Admission Control), преоритизацию трафика QoS (advanced quality of service) и многих других. Коммутатор Cisco Catalyst WS-C2960S-48FPS-L легок в конфигурировании и обслуживании, а также крайне надежен. Он является частью вашей интегрированной сети передачи данных и может управляться централизованно с помощью программного обеспечения Cisco Network Assistant.

Основные особенности:

- 4 порта 1000Base-X(SFP)
- Cisco FlexStack модуль с пропускной способностью 20G (опционально)
- Организация контроля сети и оптимизация ширины канала с использованием QoS, дифференцированного ограничения скорости и ACL.
- Поддержка USB накопителей, для быстрого бэкапа, дистрибуции и упрощения управления
- Коммутаторы просты в управлении и конфигурировании

[Описание на сайте производителя](#)

[Общая информация Catalyst 2900 Series](#)

[Таблица производительности коммутаторов серии Catalyst](#)

Производитель: [Cisco](#)

Общая информация по технологии PoE для сетевого оборудования Cisco

Общие

Размещение

Монтируемые в стойку

Тип коммутатора

Тип коммутатора

Управляемый L2

Линейка Cisco

Catalyst 2960, 2960-S



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

Интерфейсы

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

L2 функционал

Поддержка стекирования	Да
Количество VLAN	64
Размер таблицы MAC адресов	8000
Агрегирование портов	PAgP; LACP

PoE

Поддержка PoE	Да
PoE бюджет, W	740

Питание

Допустимое напряжение питания	100-240V AC
-------------------------------	-------------