



Коммутатор Cisco C9500-48Y4C-A (в идеальном косметическом состоянии)

C9500-48Y4C-A(grade A)

Описание

В комплект входит:

- Коммутатор Cisco C9500-48Y4C-A - 1 шт и блоки питания PWR-C4-950WAC-R - 1 шт (в идеальном косметическом состоянии)
- Поставляется с IOS 17.x версии и максимальным функционалом (Advantage)

Крепления C9500-ACSKITH-19I, C9500-4PTH-KIT в комплект не входят.

Обзор продукта

Cisco Catalyst 9500 серии - это первая в отрасли специализированная линейка коммутаторов 25, 40 и 100 Gigabit Ethernet предназначенная для корпоративной сети. Эти коммутаторы обеспечивают непревзойденный размер таблиц (MAC / route / ACL) и буферизацию для корпоративных приложений. Cisco Catalyst серии 9500 включает в себя неблокирующие коммутаторы с малым форм-фактором 40 и 100 Gigabit Ethernet (QSFP+, QSFP28), и 1, 10 и 25 Gigabit Ethernet (SFP / SFP + / SFP28), которые соответствуют различным потребностям предприятия. Коммутаторы поддерживают расширенные службы маршрутизации и инфраструктуры (такие как многопротокольная коммутация по меткам [MPLS] уровня 2 и уровня 3, VPN для многоадресной передачи [MVPN] и трансляция сетевых адресов [NAT]); Программно-определяемые возможности доступа Cisco (такие как база данных отслеживания хоста, междоменное подключение и протокол [VRF] с поддержкой маршрутизации и пересылки, основанный на использовании протокола VRF, LISP); и виртуализация сетевых систем с помощью виртуальной технологии Cisco StackWise, которая имеет решающее значение для их размещения в ядре сети предприятия.

Характеристики C9500-48Y4C-A:

- CPU Intel® 2.4-GHz x86 CPU;
- Память: DRAM 16 GB, Flash 16 GB;
- Коммутационная емкость до 3,2 Тбит/с;
- Производительностью до 1 Vpps;
- 4 порта 40 / 100 Gigabit Ethernet QSFP28
- 48 портов 1 / 10 / 25 Gigabit Ethernet SFP28;
- До 2 блоков питания (поставляются с одним БП)

Общие

Размещение

Монтируемые в стойку



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

Тип коммутатора

Тип коммутатора	Управляемый L3
Линейка Cisco	Catalyst 9500

Интерфейсы

Тип основных портов	25GigabitEthernet SFP28
Интерфейсы 25GBase-X	48
Интерфейсы 100GBase-X	4

Питание

Напряжение питания	220V AC
Допустимое напряжение питания	90-264V AC

L2 функционал

Количество VLAN	4096
Размер таблицы MAC адресов	82000

L3 функционал

Протоколы маршрутизации	BGP; PIM-SM; EIGRP; MSDP; PIM; OSPF; RIP
Поддержка MPLS	Да

Физические характеристики

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

Доп. описание

Миграция с коммутаторов 4500X на коммутаторы 9500