



Шасси маршрутизатора Cisco ASR1009-X

ASR1009-X

Описание

Комплектация:

- шасси маршрутизатора ASR1009-X
- блок питания AC или DC - 2 шт
- блок вентиляторов ASR1000X-FAN - 3 шт.

Маршрутизатор **Cisco ASR1009-X** - модульный маршрутизатор (9RU) среднего класса с поддержкой аппаратного резервирования Forwarding Processors и Route Processors и общей пропускной способностью до 200 Гбит/с. В его основе лежит Quantum Flow Processor. Данный маршрутизатор представляет интерес как для предприятий, так и для провайдеров. Он идеально подходит для уровня ядра или агрегации в качестве BRAS, BORDER, DPI, Route Reflector. Производительность зависит от управляющего блока, наибольшая достигается при работе с **ASR1000-ESP200**

Компоненты Cisco ASR 1009-X:

- RP
- FP
- Line Cards
- S
- hared Port Adapters (SPAs)
-
- Ethernet Port Adapters (EPAs)
- AC и DC источники питания
- Блоки вентиляторов

- 1
- Slot F1
- 6
- Slot F0
- 2
- Slot R1
- 7
- Slot R0
- 3



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

Slot 2
8
Standby/ON switch
4
Slot 1
9
DB-25 Alarm connector
5
Slot 0
10
Power shelf that has power supplies from P0 to P5

Использование ASR 1000 в сети предприятия

- Безопасная агрегация WAN (шифрование, встроенный Firewall)
- Пограничный Internet-маршрутизатор - FW/NAT
- Соединение площадок ЦОД
- Подключение удаленного офиса
- Приоритезация трафика (QOS, Modular QoS, DSCP, NBAR, FPM)
- Контроль качества сервисов (IP SLA)

Использование ASR1000 в сети оператора связи

- BORDER (BGP)
- BRAS/SBC (L2TP Network Server и L2TP Access Concentrator, L3VPN)
- Безопасность (NBAR, FPM, SBC)

Общие

Модульные блоки питания маршрутизатора	Да
Тип устройства	Шасси
Линейка Cisco	ASR 1000