



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



Коммутатор Huawei S5735-L24T4X-A1

S5735-L24T4X-A1

Описание

Функциональные устройства **Huawei CloudEngine S5735-L** применяются для организации сетевого доступа и подключения рабочих мест к сети в корпоративных сетях. В основе серии — высокопроизводительная платформа нового поколения и универсальная платформа маршрутизации Huawei — (VRP). Благодаря этому сочетанию коммутаторы отличаются гибкостью организации сети Ethernet и многообразием методов защиты и контроля безопасности. Устройства поддерживают разные протоколы маршрутизации уровня 3, а также обеспечивают высокую производительность и расширенные возможности обработки сетевых услуг.

Особенности оборудования

- 24 медных портов доступа
- 4 оптических порта 10 Гб SFP+
- Емкость коммутации 128 Гбит/сек
- Скорость пересылки пакетов - 96 млн. пакетов/сек.
- Технология интеллектуального стекирования iStack

1.24*10/100/1000BASE-T ports	2.4*10GE SFP+ ports
3.Консольный порт	4.Кнопка сброса настроек
5.Точка заземления	6.Разъем для фиксатора кабеля питания
7.Разъем для кабеля питания переменного тока	

Общие

Функция изоляции портов

Да

Тип 10G интерфейса

SFP+

Размещение

Монтируемые в стойку



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

Тип коммутатора

Тип коммутатора

Управляемый L2+

Линейка Huawei

S5735-S, S5735-L

Интерфейсы

Тип основных портов

GigabitEthernet RJ45

Интерфейсы 10/100/1000BaseT

24

Интерфейсы 10GBase-X SFP+

4

Интерфейсы для стекирования

iStack

Консольный порт

RJ-45

Количество основных портов

28

Тип Uplink портов

10GigabitEthernet SFP+

Питание

Напряжение питания

100-240 VAC

L2 функционал

Поддержка стекирования

Да

Количество VLAN

4094

Размер таблицы MAC адресов

32896

Количество правил ACL

2000

Протоколы L2 резервирования

STP; RSTP; MSTP

Агрегирование портов

Eth-trunk

Multicast

Да

QoS

Да

Количество multicast групп

1500

L3 функционал

Размер таблицы маршрутизации

4096

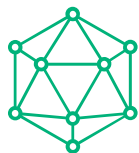
Размер таблицы ARP

4096

Протоколы маршрутизации

OSPF; Static route; RIP

Управление и мониторинг



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

Управление и мониторинг

CLI, WEB, SSH, TELNET

Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °C

от 0 до 50