

## Коммутатор Huawei S5735-L24T4S-A-V2



S5735-L24T4S-A-V2

### Описание

#### Комплект поставки:

- Коммутатор в упаковке
- Крепления в стойку
- Документация

Функциональные устройства Huawei **CloudEngine S5735-L-V2** 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 с поддержкой
- 4 оптических порта 1 Гб SFP
- Емкость коммутации 56 Гбит/сек
- Скорость пересылки пакетов - 42 млн. пакетов/сек.

### Общие

Функция изоляции портов	Да
Размещение	Монтируемые в стойку

### Тип коммутатора

Тип коммутатора	Управляемый L2+
-----------------	-----------------

### Интерфейсы

Тип основных портов	GigabitEthernet RJ45
Интерфейсы 10/100/1000BaseT	24

Интерфейсы 1000BaseX SFP	4
Интерфейсы для стекирования	SFP+
Консольный порт	RJ-45
Management порт	1000BaseT
Количество основных портов	24
Тип Uplink портов	GigabitEthernet SFP

## Питание

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

## L2 функционал

Поддержка стекирования	Да
Количество VLAN	4094
Размер таблицы MAC адресов	32768
Количество правил ACL	128
Протоколы L2 резервирования	ERPS; MSTP; STP; RSTP
Multicast	PIM DM, PIM SM, PIM SSM, IGMPv1/v2/v3 and IGMPv1/v2/v3 snooping
QoS	Да
Количество multicast групп	1000

## L3 функционал

Размер таблицы маршрутизации	4096
Размер таблицы ARP	4000
Протоколы маршрутизации	RIP; OSPF; IS-IS; Static route
Поддержка MPLS	Нет

## PoE

Поддержка PoE	Нет
---------------	-----

## Управление и мониторинг

Управление и мониторинг	CLI, WEB
-------------------------	----------



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

## Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °C      от 0 до 40

Система охлаждения                      Активная

## Доп. описание

1. Кнопка переключения режимов	2. 24 порта 10/100/1000 BaseT
3. 4 порта GE SFP	4. Консольный порт
5. Кнопка сброса настроек	6. Точка заземления
7. Гнездо для крепления кабеля питания	8. Разъем подключения к блоку питания