

Коммутатор Huawei S6730-H28Y4C



S6730-H28Y4C

Описание

Комплект поставки:

- Коммутатор
- 2 блока питания AC 300W
- Крепления

Устройства CloudEngine S6730-H с функционалом подключения по 25GE предназначены для организации корпоративных кампусных сетей, операторских сетей, а также сетей в государственных и образовательных учреждениях. Встроенный контроллер беспроводного доступа, поддерживающий максимально 1024 точек доступа WLAN, позволит объединить проводную и беспроводную сети и упростить операции. Благодаря функционалу полной мобильности (Free Mobility) пользователи не заметят разницы в качестве сервисов, независимо от того, где они находятся, а технология сетевой виртуализации VXLAN позволит создать многоцелевую сеть. Решение CloudEngine S6730-H со встроенными средствами измерения состояния безопасности позволяет обнаруживать подозрительный трафик и мошеннические действия, которые угрожают безопасности сети. Технология Encrypted Communications Analytics позволяет выявить вредоносные коды, которые содержатся в зашифрованном трафике.

Ключевые особенности:

- Пропускная способность - 2,2Tbps
- Количество VLAN 4096
- Количество MAC - 384k
- Поддержка MPLS

При установке доп лицензий появляется возможность выступать в качестве контроллера (до 128AP), поддержка VxLAN

Общие

Размещение

Монтируемые в стойку

Тип коммутатора



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

Тип коммутатора

Управляемый L3

Интерфейсы

Тип основных портов

25GigabitEthernet SFP28

Интерфейсы 25GBase-X

28

Интерфейсы 100GBase-X

4

Интерфейсы для стекирования

iStack

Консольный порт

RJ-45

Management порт

1000BaseT

Количество основных портов

32

Тип Uplink портов

100GigabitEthernet QSFP28

Питание

Напряжение питания

48-60V DC; 100-240 VAC

Hot Swap блоки питания

Да

L2 функционал

Поддержка стекирования

Да

Количество VLAN

4096

Размер таблицы MAC адресов

384000

Протоколы L2 резервирования

STP; RSTP; MSTP; ERPS; SEP

L3 функционал

Размер таблицы маршрутизации

256000

Протоколы маршрутизации

Static route; IS-IS; RIP; PIM; BGP; OSPF

Поддержка MPLS

Да

Физические характеристики

Система охлаждения

Пассивная

Доп. описание



nag
Следуй за экспертом

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

1. Блок питания 1	2. Блок питания 2
3. 28*1/10/25GE SFP28	4. 4*40/100GE QSFP28
5. Консольный порт	6. Порт управления
7. USB порт	8. Кнопка сброса конфигурации