



Коммутатор Huawei CE8850-64CQ-EI, направление охлаждения Port-side Exhaust с 2-мя модулями QSFP-100G-SWDM4 в комплекте

CE8850-EI-F-B0B_2xSWDM4

Описание

Коммутаторы CloudEngine для сетей ЦОД

Высокопроизводительные и надежные сетевые коммутаторы CloudEngine обеспечивают низкую задержку и простоту управления ЦОД на основе флеш-систем хранения за счет современной аппаратной конструкции и портов высокой плотности с передачей в нисходящем направлении 10/25/50/100 GE и в восходящем направлении 100/200/400 GE.

Направление воздушного потока гибко регулируется в зависимости от схемы размещения в аппаратном зале. Уникальный алгоритм iLossless повышает эффективность работы памяти Non-Volatile Memory express (NVMe), что позволяет полностью использовать потенциал СХД all-flash. Архитектура на базе протокола NVMe Over Fabric+ (NOF+) позволяет автоматически настраивать и подключать устройства хранения, визуализирует каналы и производительность сети в сквозном режиме.

| 1. Точка заземления | 2. Порт управления |
|-------------------------------|-------------------------|
| 3. Серийный номер | 4. Консольный порт |
| 5. Порт USB | 6. Модуль вентилятора 1 |
| 7. Модуль вентилятора 2 | 8. Модуль вентилятора 3 |
| 9. Блок питания 1 | 10. Блок питания 2 |
| 11. 64 порта 40/100G QSFP28 | 12. 2 порта 10G SFP+ |
| 13. Место установки крепления | 14. Точка заземления |

Общие

Тип коммутатора

Тип основных портов

Управляемый L3

100GigabitEthernet QSFP28



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

Линейка Huawei CE8800

Интерфейсы 100GBase-X 64

Количество VLAN 4063

Размер таблицы МАС адресов 264000

Протоколы L2 резервирования STP; MSTP; RSTP; MLAG

Размер таблицы маршрутизации 360000

Размер таблицы ARP 156000

Протоколы маршрутизации Static route; VRF; RIP; OSPF; BGP; VRRP; IS-IS

Управление и мониторинг CLI

Диапазон рабочих температур, °С от 0 до 40

Система охлаждения Активная

Multicast Да

QoS Да

Консольный порт RJ-45

Количество multicast групп 8000

Функция изоляции портов Да