

Коммутатор Huawei CE6885-48YS8CQ-F, направление охлаждения Port-side Exhaust

CE6885-48YS8CQ-F

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.

Тип коммутатора

Тип коммутатора	Управляемый L3
Линейка Huawei	CE6800

Интерфейсы

Тип основных портов	50GigabitEthernet QSFP56
Тип Uplink портов	200GigabitEthernet QSFP56

Питание

Напряжение питания	220V AC
--------------------	---------

L2 функционал

Количество VLAN	4096
Размер таблицы MAC адресов	640000
Агрегирование портов	MLAG

L3 функционал

Размер таблицы маршрутизации	1500000
Размер таблицы ARP	128000
Протоколы маршрутизации	RIP; OSPF; BGP; IS-IS



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

Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °С

от 0 до 40

Система охлаждения

активное