



## Коммутатор Huawei CE8851-32CQ8DQ-PF, направление охлаждения Port-side Exhaust

CE8851-32CQ8DQ-PF

### 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.

### Общие

Функция изоляции портов Да

### Тип коммутатора

Тип коммутатора Управляемый L3

### Интерфейсы

Тип основных портов 100GigabitEthernet QSFP28

Интерфейсы 100GBase-X 32

Интерфейсы 400GBase-X 8

Консольный порт RJ-45

Количество основных портов 40

Тип Uplink портов 400GigabitEthernet QSFP-DD

## Питание

Напряжение питания	100-240 VAC
Блоки питания	Резервируемые
Допустимое напряжение питания	100-240V AC
Hot Swap блоки питания	Да

## L2 функционал

Поддержка стекирования	Нет
Количество VLAN	4094
Размер таблицы MAC адресов	800000
Количество правил ACL	128000
Протоколы L2 резервирования	MLAG; STP; RSTP; MSTP
Multicast	IGMP, Multicast VLAN, IGMP snooping
QoS	Да

## L3 функционал

Размер таблицы маршрутизации	1000000
Размер таблицы ARP	128000
Протоколы маршрутизации	IS-IS; BGP; OSPF; RIP; Static route
Поддержка MPLS	Нет

## Управление и мониторинг

Управление и мониторинг	CLI
-------------------------	-----

## Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °C	от 0 до 40
Система охлаждения	Активная
Встроенная грозозащита на портах	6kV

## Комплект поставки

Комплект поставки	- Коммутатор - 2 блока питания AC 1200W - Крепления - Лицензия Foundation - Шнур питания
-------------------	--



TOO «NAG KAZAKHSTAN»  
**+7 (727) 344-344-4**  
sales@nag.kz

## Доп. описание

\*

1. Точка заземления	2. USB порт
3. Консольный порт	4. Порт управления
5. Модули вентиляторов	6. Блоки питания
7. 32*100G/200G QSFP56	8. 8*400G QSFP-DD
9. Серийный номер и MAC адрес	10. Место для установки креплений со стороны портов
11. Точка заземления	12. Место для установки креплений со стороны блоков питания

\* На схеме изображен коммутатор с модулями "port-side exhaust"