

Коммутаторы ЦОД серии AQ-N6000

AQ-N6000 – это передовые платформы для построения инфраструктуры центров обработки данных. Представленные в серии устройства позволяют реализовать различные варианты архитектуры сети ЦОД: классический, с выделением уровней доступа, агрегации и ядра, и современные фабрики Spine-Leaf. Aquarius AQ-N6000 – коммутаторы фиксированной конфигурации и компактного типоразмера с развитым функционалом Aquarius Network Operating System (AqNOS).

Модель

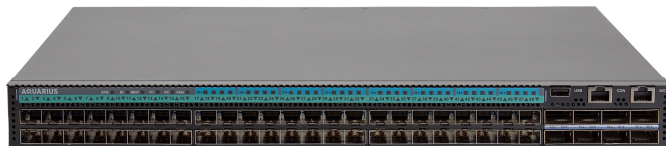
Ключевые особенности

AQ-N6000-32C



- 16 x 100G (QSFP28) + 16 x 40/100G (QSFP28)
- Два блока питания с возможностью горячей замены (1+1)
- 4 модуля охлаждения (3+1) с возможностью горячей замены
- Производительность: 6,4 Тбит/с

AQ-N6000-48Y8C



- 48 x 10/25G (SFP28) + 8 x 40/100G (QSFP28)
- Два блока питания с возможностью горячей замены (1+1)
- 5 модулей охлаждения (4+1) с возможностью горячей замены
- Производительность: 4 Тбит/с

[Контакты](#)

www.aq.ru

Коммутаторы ЦОД серии AQ-N6000

| | AQ-N6000-32C | AQ-N6000-48Y8C |
|---|---|---|
| Интерфейсы | 16 x 100G + 16 x 40/100G (QSFP28) | 48 x 10/25G (SFP28) + 8 x 40/100G (QSFP28) |
| Производительность | 6,4 Тбит/с | 4 Тбит/с |
| Управляемые вентиляторы | 4 (3+1) | 5 (4+1) |
| Направление охлаждения | Забор воздуха со стороны портов | |
| Электропитание | Переменный ток (AC) 100 В ~ 240 В, 50 Гц ~ 60 Гц | |
| Блоки питания | 2 x CRPS, поддержка горячей замены | 2 x CRPS, поддержка горячей замены |
| Максимальное энергопотребление | 550 Вт | 550 Вт |
| Выделенные интерфейсы управления | 1 консольный порт RJ45, 1 порт OOB Ethernet 10/100/1000 RJ45, 1 порт USB Type A | |
| Условия эксплуатации | Температура окружающей среды от 0 °С до 45 °С, при относительной влажности от 10 % до 90 % без образования конденсата | |
| Условия хранения | Температура окружающей среды от -40 °С до 70 °С, при относительной влажности от 0 % до 95 % без образования конденсата | |
| Габаритные размеры (В x Ш x Г) | 44 мм x 440 мм x 480 мм при установке необходимо дополнительно учитывать размеры подключаемых разъемов | 44 мм x 440 мм x 470 мм при установке необходимо дополнительно учитывать размеры подключаемых разъемов |
| Монтажная глубина при использовании 4-х точечного крепления | Минимальная глубина 550 мм, максимальная глубина 800 мм | |
| Вес без упаковки, с источниками питания и вентиляторами | 9,2 кг | 9 кг |
| Комплектация | 2 кабеля электропитания C13-RU SCHUKO 10 А 220/240 В 1,5 м, 4-х точечный монтажный комплект для стойки 19". Отдельно заказывается консольный кабель USB Type A - RJ45 или USB Type C - RJ45. | |

[Контакты](#)

www.aq.ru