

Коммутаторы агрегации корпоративного класса серии AQ-N5000

AQ-N5000 - производственные коммутаторы корпоративного класса. Совместно с коммутаторами доступа AQ-N2000 и AQ-N3000 реализуют высокий уровень продуктивности, безопасности и удовлетворенности пользователей для инфраструктуры предприятия любого масштаба. Aquarius Network Operating System (AqNOS), единая операционная система основных серий сетевого оборудования Aquarius, обеспечивает совместимость и интеграцию всего доступного функционала от уровня ядра до продвинутого доступа корпоративной сети.

Модель

Ключевые особенности

AQ-N5000-48Y8C



- 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

AQ-N5000-24X2C



- 24 x 10G (SFP+) + 2 x 40/100G (QSFP28)
- Два блока питания с возможностью горячей замены (1+1)
- Два модуля охлаждения с возможностью горячей замены
- Производительность: 880 Гбит/с

[Контакты](#)

www.aq.ru

тел. : (495) 729 5150, ask-switch@aq.ru

Коммутаторы агрегации корпоративного класса серии AQ-N5000

	AQ-N5000-48Y8C	AQ-N5000-24X2C
Интерфейсы	48 x 10/25G (SFP28) + 8 x 40/100G (QSFP28)	24 x 10G (SFP+) + 2 x 40/100G (QSFP28)
Производительность	4 Тбит/с	880 Гбит/с
Блоки питания	2, поддержка горячей замены	
Электропитание	Переменный ток (AC) 100 В ~ 240 В, 50 Гц ~ 60 Гц	
Максимальное энергопотребление	550 Вт	350 Вт
Управляемые вентиляторы	5 (4 + 1) модулей, поддержка горячей замены	4 (2 модуля по 2 вентилятора), поддержка горячей замены
Направление охлаждения	Забор воздуха со стороны портов	
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 470 мм при установке необходимо дополнительно учитывать размеры подключаемых разъемов	44 мм x 440 мм x 400 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	Минимальная глубина 500 мм, максимальная глубина 700 мм
Вес без упаковки, с источниками питания и вентиляторами	9 кг	5 кг
Комплектация	2 кабеля электропитания C13-RU SCHUKO 10 A 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.	