

## Коммутатор Aquarius AQ-N6000-32C-PE



AQ-N6000-32C-PE

### Описание

#### Комплект поставки:

- Коммутатор
- 2 блока питания AC 550 Вт (AQ-N-PS-6000-550-AC-PE)
- 4 модуля охлаждения с выдувом горячего воздуха со стороны портов
- Монтажный комплект (включает 2 кабеля электропитания, кабель заземления, комплект монтажа в стойку и 1 консольный кабель)
- Лицензия Professional

L3 Коммутаторы Aquarius серии AQ-N6000 с возможностью подключения до 100G предназначены для применения в ЦОД. Они позволяют создать масштабируемую и надёжную фабрику коммутации с низкой задержкой. Поддерживают технологии VxLAN, а также разделение портов 40/100 на 4x10/25 с помощью демультимплексирования(breakout). Коммутатор позволяет логически объединить два отдельных сетевых устройства в одно с помощью технологии MLAG. Поддерживает мониторинг трафика с помощью протоколов sFlow, RMON и др. Для обмена информацией между дата-центрами, коммутатор может использовать BGP EVPN без покупки дополнительных лицензий.

#### Ключевые особенности:

- Продукция находится в реестре ТОРП
- До 3550 млн. пакетов в секунду(mpps)
- Пропускная способность - 6.4 Тбит/с
- Количество записей NDP - 8 000
- Количество MAC - 122 000
- Задержка коммутации - 700 нс
- Буфер 36 МВ
- Количество IP-адресов - 60 000
- Охлаждение Port-side Exhaust, выдув горячего воздуха со стороны портов
- Блоки питания, модули охлаждения поддерживают горячую замену
- Поддержка сторонних вендоров SFP - модулей(при наличии лицензии TPT)

[Описание на сайте производителя Aquarius](#)

### Общие

Размещение	Монтируемые в стойку
Статус ТОРП	Да

## Тип коммутатора

Тип коммутатора Управляемый L3

## Интерфейсы

Тип основных портов 100GigabitEthernet QSFP28  
Интерфейсы 100GBase-X 32  
Консольный порт RJ-45  
Management порт 1000BaseT  
Количество основных портов 32  
Тип Uplink портов 100GigabitEthernet QSFP28

## Питание

Напряжение питания 220-240 В  
Блоки питания 2  
Допустимое напряжение питания 220V AC  
Hot Swap блоки питания Да

## L2 функционал

Поддержка стекирования Нет  
Количество VLAN 4094  
Размер таблицы MAC адресов 122000  
Количество правил ACL 5900  
Протоколы L2 резервирования MSTP; MLAG; ERPS; RSTP; STP  
Multicast Да  
QoS Да

## L3 функционал

Размер таблицы маршрутизации 60000  
Размер таблицы ARP 20000  
Протоколы маршрутизации RIPv2; Static route; ECMP; VRRP; PBR; IS-IS; BGP; OSPF; RIP; VRF  
Поддержка MPLS Нет

## PoE

Поддержка PoE Нет



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

## Физические характеристики

Система охлаждения	Воздух
Размеры, мм	44x440x480

## Комплект поставки

Комплект поставки	Коммутатор AQ-N6000-32C-PE 2 x Блок питания AQ-N-PS-6000-550-AC-PE 4 x Модуль охлаждения AQ-N-FAN-6000-32C-PE 1 x Монтажный комплект AQ-N-RACK-6000-19-KIT 1 x Консольный кабель RJ-45 - DB9 1 x Программное обеспечение AqNOS версия 7
-------------------	--