



## Коммутатор ZYXEL ZYXEL XGS4600-32F L3 Managed Switch, 24 port Gig SFP, 4 dual pers. and 4x 10G SFP+, stackable, dual PSU

XGS4600-32F-ZZ0102F

### Описание

XGS4600 Series оборудован гигабитными портами и четырьмя интегрированными слотами 10-Gigabit SFP+. Коммутатор обеспечивает высокоскоростное магистральное соединение для доступных по цене и надежных компонентов сети.

С помощью одного или двух слотов 10-Gigabit SFP+ несколько коммутаторов серии XGS4600 можно объединить в физический стек. Коммутатор также поддерживает динамическую маршрутизацию для упрощения обмена данными между подсетями. Эта функция очень удобна для больших отелей, университетов и других компаний, где используется сложная сетевая инфраструктура. Для коммутаторов серии XGS4600 мы также предлагаем дополнительную лицензию с поддержкой протоколов OSPFv3 и RIPng для динамической маршрутизации IPv6.

XGS4600 Series поддерживает резервирование питания по схеме active-standby. В случае выхода из строя основного источника питания коммутатор будет работать от резервного источника питания.

### Общие

Размещение      Монтируемые в стойку

### Тип коммутатора

Тип коммутатора    Управляемый L3

### Интерфейсы

Тип основных портов      GigabitEthernet SFP

Интерфейсы 1000BaseX SFP      28

Из них комбо 10/100/1000BaseT | 1000BaseX SFP      4

Интерфейсы 10GBase-X SFP+      4



OOO NAGTECH  
**+998 55 508 0660**  
sales@nag.uz

Количество  
основных портов 28

Тип Uplink портов 10GigabitEthernet SFP+

## Питание

Напряжение  
питания 220V AC

Блоки питания Два встроенных блока питания

## L2 функционал

Поддержка  
стекирования Да

Количество VLAN 4094

Размер таблицы  
MAC адресов 32000

Multicast L2 multicast, IGMP snooping v1, v2, v3, IGMP throttling, IGMP snooping fast leave, IGMP snooping statistics, Multicast VLAN Registration (MVR), IGMP filtering, IGMP snooping immediate leave, IGMP proxy mode & snooping mode selection, MLD snooping

QoS No. of hardware queues per port: 8, 802.3x flow control, 802.1p Class of Service (SPQ, WFQ, WRR, hybrid-SPQ combination capable), DiffServ (DSCP), Port-based rate limiting (ingress/egress), Rate limiting per IP/TCP/UDP per port, Policy-based rate limiting

## L3 функционал

Размер таблицы  
маршрутизации 8000

## Физические характеристики

Диапазон рабочих  
температур, °C от 0 до 50

Система  
охлаждения Активная

Размеры, мм 441 x 44 x 270

## Комплект поставки

Комплект  
поставки Power cord, Rack mounting kit