

## Управляемый коммутатор уровня 2 SNR-S2960-48G used

SNR-S2960-48G-used



### Общие

Размещение Монтируемые в стойку

### Тип коммутатора

Тип коммутатора Управляемый L2

### Интерфейсы

Тип основных портов FastEthernet RJ45

Интерфейсы 10/100BaseTX 48

Интерфейсы 1000BaseX SFP 4

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

Консольный порт RS-232

Количество основных портов 48

Тип Uplink портов GigabitEthernet SFP

### Питание

Напряжение питания ~220V AC

Блоки питания Встроенный

### L2 функционал

Количество VLAN 4094

Размер таблицы MAC адресов 8000

Протоколы L2 резервирования MSTP; RSTP; STP

Агрегирование портов LACP 802.3ad, Максимум 6 групп, до 8 портов в группе



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

Multicast

IGMP v1/v2/v3 Snooping, MVR, Multicast Filter

QoS

8 очередей, SP, WRR, SP+WRR

## Управление и мониторинг

Управление и мониторинг

SNMP v1/v2/v3;  
RMON 1 (Group 1, 2, 3, 9); RMON 2;  
Telnet;  
WEB;  
Console RJ-45;  
System Log;  
Configuration Management Classification;  
SSH/SSL;  
MIB access;  
Command Line Interface (CLI);  
BOOTP;  
FTP/TFTP;  
SNTP/NTP;  
Security IP;  
Cluster (max 24 unites cluster with single IP manage).

## Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °C

от 0 до 50

Система охлаждения

Пассивная

Размеры, мм

442 x 44 x 229

## Комплект поставки

Комплект поставки

Коммутатор.