

## 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.