





Управляемый коммутатор уровня 2 SNR-S2960-48G used с одним неработающим портом

SNR-S2960-48G-used-d

### Тип коммутатора

Тип коммутатора Управляемый L2

# Интерфейсы

Тип основных портов FastEthernet RJ45

Интерфейсы 10/100BaseTX 48

Интерфейсы 1000BaseX SFP

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

Консольный порт RJ45

Количество основных

портов

Тип Uplink портов GigabitEthernet SFP

### Питание

Напряжение питания 220V AC

Блоки питания Встроенный

# L2 функционал

Количество VLAN 4094

Размер таблицы МАС

адресов 8000





Протоколы L2 резервирования

STP; RSTP; MSTP

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

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

QoS 8 очередей, SP, WRR, SP+WRR

## 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;

Управление и мониторинг

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, °С

от 0 до 50

Система охлаждения Пассивная

442 x 44 x 229 Размеры, мм

### Комплект поставки

Коммутатор; Кабель питания; Консольный кабель; Кабель заземления; Крепления в Комплект поставки

стойку (2 шт.); Резиновые ножки (4 шт.); Набор болтов; Руководство по установке;

Гарантийный талон.