



## Неуправляемый коммутатор SNR-S1916-1GS

SNR-S1916-1GS

### Описание

Серия SNR-S1900 – это неуправляемые Ethernet-коммутаторы, предназначенные для расширения или организации небольших сетей.

SNR-S1916-1GS

имеет 16 портов 10/100 Мбит/с для подключения абонентских линий и 1 порт 1000Base-X (SFP) для подключения к волоконно-оптической сети.

#### Основные особенности:

- Низкая стоимость;
- Низкое энергопотребление;
- Производительный чипсет.

### Общие

Размещение

Настольный

### Тип коммутатора

Тип коммутатора

Неуправляемый

### Интерфейсы

Тип основных портов

FastEthernet RJ45

Интерфейсы 10/100BaseTX

16

Интерфейсы 1000BaseX SFP

1

Количество основных портов

16

Тип Uplink портов

GigabitEthernet SFP

### Питание

Напряжение питания

~220V AC

Блоки питания

Внешний



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

## L2 функционал

Размер таблицы MAC адресов 4000

## Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °C от -10 до 50

Система охлаждения Пассивная

Размеры, мм 210 x 110 x 43