

## 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

## Комплект поставки

Комплект поставки                        Коммутатор; Блок питания; Руководство по установке; Гарантийный талон.