



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.

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

L2 функционал



ТОО «NAG KAZAKHSTAN»
+7 (727) 344-344-4
sales@nag.kz

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.

Общие

Размещение Настольный