

Неуправляемый коммутатор SNR-S1908-1GS

SNR-S1908-1GS



Описание

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

SNR-S1908-1GS

имеет 8 портов 10/100 Мбит/с для подключения абонентских линий и 1 порт 100/1000Base-X (SFP) для подключения к волоконно-оптической сети.

Основные особенности:

- Низкая стоимость;
- Низкое энергопотребление;
- Возможность изоляции медных портов;
- Производительный чипсет.

Общие

Размещение Настольный

Тип коммутатора

Тип коммутатора Неуправляемый

Интерфейсы

Тип основных портов FastEthernet RJ45

Интерфейсы 10/100BaseTX 8

Интерфейсы 1000BaseX SFP 1

Количество основных портов 8

Тип Uplink портов GigabitEthernet SFP

Питание

Напряжение питания ~220V AC



ООО NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

Блоки питания

Внешний

L2 функционал

Размер таблицы MAC адресов

4000

Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °C от -10 до 50

Система охлаждения

Пассивная

Размеры, мм

155 x 26 x 90

Комплект поставки

Комплект поставки

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