



## Неуправляемый коммутатор SNR-S1000-8T

SNR-S1000-8T

### Описание

Серия SNR-S1000 - неуправляемые FastEthernet-коммутаторы, предназначенные для организации и расширения домашних сетей, а также сетей малых офисов. SNR-S1000-8T имеет 8 портов FastEthernet 10/100 Мбит/с для подключения сетевых устройств.

#### Основные особенности:

- Низкая стоимость;
- Низкое энергопотребление;
- Компактный форм-фактор.

### Тип коммутатора

Тип коммутатора                      Неуправляемый

### Интерфейсы

Тип основных портов	FastEthernet RJ45
Интерфейсы 10/100BaseTX	8
Количество основных портов	8
Тип Uplink портов	Нет выделенных Uplink-портов

### Питание

Напряжение питания	~220V AC
Блоки питания	Внешний

### L2 функционал

Размер таблицы MAC адресов	2000
----------------------------	------

### Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °C	от 0 до 40
Система охлаждения	Пассивная
Размеры, мм	125 x 22 x 65

## Комплект поставки

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

## Общие

Размещение	Настольный
------------	------------

## Доп. описание

<b>Основные технические характеристики</b>	
Интерфейсы	8 портов 10/100BASE-T
Коммутационная матрица	1,6 Gbps
<b>L1/L2 функционал</b>	
Autonegotiation	10/100M Half/Full duplex MDI/MDI-X
Flow Control	Full Duplex: IEEE802.3x Half Duplex: back pressure
<b>Эксплуатационные характеристики</b>	
Блок питания	in: 100~240VAC 50Hz out: 5VDC 0.5 A
Допустимая влажность	5% ~ 90%
Допустимая температура	Эксплуатация: 0 ~ 40C Хранение: -10 ~ 70C
Размеры (В x Ш x Г)	22 x 125 x 65 мм