



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

### TRASSIR TR-NS2218-240-16PoE



### TRASSIR TR-NS2226-360-24PoE



**TRASSIR TR-NS22xx** – управляемый коммутатор с 16/24 PoE портами 10/100 Мбит/сек с возможностью подачи питания к подключенным устройствам по витой паре.

## Характеристики устройства:

Модель	TRASSIR TR-NS2218-240-16PoE	TRASSIR TR-NS2226-360-24PoE
Порты Ethernet	2 x 10/100/1000 Мбит/с (Base-T) 2 x 1000 Мбит/с (Base-X) 16 x 10/100 Мбит/с (Base-T)	2 x 10/100/1000 Мбит/с (Base-T) 2 x 1000 Мбит/с (Base-X) 24 x 10/100 Мбит/с (Base-T)
Потребляемая мощность PoE	1-2 порты: 60 Вт (PoE+, PoE) 3-16 порты: до 30 Вт (PoE) Общая: до 240 Вт	1-2 порты: 60 Вт (PoE+, PoE) 3-24 порты: до 30 Вт (PoE) Общая: до 360 Вт
Протоколы PoE	IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE	
Коммутационная способность	8.8 Гбит/с	
Скорость пересылки	5.36Mpps	6.55Mpps
Размер таблицы MAC-адресов	4000	
Бюджет PoE	240Вт	360Вт
Допустимая влажность	10 – 90 %	
Питание	Адаптер питания 100-240В AC	
Молниезащита	Стандартный режим 4 кВ Дифференциальный режим 2 В	
Рабочая температура	-10°С...55°С	
Масса, кг	3.51	
Размеры (Ш x Г x В), мм	440 x 300 x 44	

## Комплектация:

- Коммутатор ..... 1шт.
- Кабель с адаптером питания ..... 1шт.
- Крепеж ..... 2шт.
- Винт ..... 6шт.
- Технический паспорт изделия..... 1шт.

## Гарантийное обслуживание:

- Три года гарантии на устройство со дня продажи.
- При отсутствии гарантийного талона, гарантийный срок определяется со дня продажи.

Подробную инструкцию по настройке коммутатора смотрите в руководстве пользователя, которое можно скачать с сайта [www.dssl.ru](http://www.dssl.ru) в разделе Техническая документация.

ДАТА ПРОДАЖИ

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР УСТРОЙСТВА