



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ TR-NS1406-65-4PoE



**TR-NS1406-65-4PoE** – неуправляемый коммутатор с 4 PoE портами 10/100/1000 Мбит/сек с возможностью подачи питания к подключенным устройствам по витой паре.

### Комплектация:

- Коммутатор ..... 1шт.
- Адаптер питания ..... 1шт.
- Руководство пользователя ..... 1шт.
- Технический паспорт изделия..... 1шт.

## Характеристики устройства:

<b>Модель</b>	<b>TR-NS1406-65-4PoE</b>	
<b>Порты Ethernet</b>	4 x 10/100/1000 Мбит/с (Base-T) 2 x 10/100/1000 Мбит/с (Uplink, Base-T)	
<b>Стандарты PoE</b>	Порт 1: IEEE802.3af/at/bt	Порты 2-4: IEEE802.3af/at
<b>Максимальная мощность на порт</b>	Общая: 65 Вт Порт 1: до 60Вт	Порты 2-4: до 30Вт
<b>Распиновка питания по PoE</b>	Порт 1: DC+: 1/2/4/5 DC-: 3/6/7/8	Порты 2-4: DC+: 1/2 DC-: 3/6
<b>Коммутационная способность</b>	12 Гбит/с	
<b>Скорость пересылки</b>	8.928 млн пакетов в секунду	
<b>Размер буфера</b>	2.5 Мбайт	
<b>Размер таблицы MAC-адресов</b>	2000	
<b>Управление потоком</b>	По выбору	
<b>Режимы работы</b>	Normal mode VLAN CCTV	
<b>PD Alive<sup>1</sup></b>	Поддерживается. Перезапуск порта происходит через 175 сек после потери связи с устройством	
<b>Питание</b>	Адаптер питания 100-240В AC	
<b>Молниезащита</b>	Стандартный режим 6кВ Дифференциальный режим 2кВ	
<b>Защита от электростатического разряда</b>	Воздушный разряд 10кВ Контактный разряд 8кВ	
<b>Максимальная потребляемая мощность</b>	65Вт	
<b>Рабочая температура</b>	-10°C...55°C	
<b>Допустимая влажность</b>	0 – 90 %	
<b>Масса, кг</b>	0.62	
<b>Размеры (Ш x Г x В), мм</b>	190 x 130 x 35	

<sup>1</sup> Подробнее смотрите в руководстве по эксплуатации на устройство.

## Гарантийное обслуживание:

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

ДАТА ПРОДАЖИ

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР УСТРОЙСТВА

Техническая поддержка  
105082, ул.Бакунинская, 71  
тел/факс +7(495) 783 72 87  
[www.dssl.ru](http://www.dssl.ru) [support@dssl.ru](mailto:support@dssl.ru)