



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ TR-NS1110-120-8PoE



**TR-NS1110-120-8PoE** – неуправляемый коммутатор с 8 PoE портами 10/100 Мбит/сек, с возможностью подачи питания к подключенным устройствам по витой паре.

### Комплектация:

- Коммутатор ..... 1 шт.
- Адаптер питания ..... 1 шт.
- Комплект установочных ножек ..... 1 шт.
- Технический паспорт изделия ..... 1 шт.

## Характеристики устройства:

<b>Модель</b>	<b>TR-NS1110-120-8PoE</b>	
<b>Порты Ethernet</b>	8 x 10/100 Мбит/с (Base-TX) 2 x 10/100 Мбит/с (Uplink, Base-TX)	
<b>Стандарты PoE</b>	Порт 1: IEEE802.3af/at/bt Порты 2-8: IEEE802.3af/at	
<b>Максимальная мощность на порт</b>	Порт 1: 90Вт Порты 2-8: 30Вт Общая: 120 Вт	
<b>Распиновка питания по PoE</b>	Порт 1 (PoE bt): DC+: 1/2/4/5 DC-: 3/6/7/8	Порты 2-8: DC+: 1/2 DC-: 3/6
<b>Коммутационная способность</b>	2 Гбит/с	
<b>Скорость пересылки</b>	1.48 млн пакетов в секунду	
<b>Размер буфера</b>	768Кб	
<b>Размер таблицы MAC-адресов</b>	2000	
<b>Режимы работы</b>	N: Standard Normal V: Port Isolation S: Super Mode (передача PoE на расстояние до 250м)	
<b>Управление потоком</b>	Включено по умолчанию	
<b>PD Alive<sup>1</sup></b>	Поддерживается. Перезапуск порта происходит через 180 сек после потери связи с устройством	
<b>Питание</b>	Адаптер питания 100-240В AC	
<b>Молниезащита</b>	Стандартный режим 6 кВ Дифференциальный режим 6 кВ	
<b>Защита от электростатического разряда</b>	Воздушный разряд 10кВ Контактный разряд 6кВ	
<b>Максимальная потребляемая мощность</b>	125Вт	
<b>Рабочая температура</b>	-10°C...55°C	
<b>Допустимая влажность</b>	5 – 90 %	
<b>Масса, кг</b>	0,8	
<b>Размеры (Ш x Г x В), мм</b>	210 x 150 x 35	

<sup>1</sup> Технология мониторинга состояния сетевой активности подключенного устройства. Для включения/выключения функций используется рычаг на корпусе (быстро n-v-s-v-n отключает или включает функцию watchdog). Текущий режим отображается на индикаторе.

## Гарантийное обслуживание:

- Три 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)