



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ TR-NS15102S-130-8PoE



TR-NS15102S-130-8PoE – управляемый коммутатор с 8 PoE портами 10/100/1000 Мбит/сек, с возможностью подачи питания к подключенным устройствам по витой паре.

Комплектация:

- Коммутатор 1шт.
- Комплект DIN-рейки 1шт.
- Технический паспорт изделия 1шт.

Гарантийное обслуживание:

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

Характеристики устройства:

Модель	TR-NS15102S-130-8PoE	
Порты Ethernet	8 x 10/100/1000 Мбит/с (Base-T) 2 x 1000 Мбит/с (Base-X, SFP)	
Стандарты PoE	Порты 1-6: IEEE802.3af/at	Порты 7-8: IEEE802.3af/at/bt
Максимальная мощность на порт	Общая: 130 Вт Порты 1-6: до 30Вт	Порты 7-8: до 60Вт
Распиновка питания по PoE	Порты 1-6: DC+: 1/2 DC-: 3/6	Порты 7-8: DC+: 1/2/4/5 DC-: 3/6/7/8
Коммутационная способность	20 Гбит/с	
Скорость пересылки	14.88 млн пакетов в секунду	
Размер буфера	4.1 Мбайт	
Размер таблицы MAC-адресов	8000	
Управление потоком	Нет	
Дальность передачи данных	До 130 м	
Режимы работы	Автоадаптация	
PD Alive¹	Поддерживается. Перезапуск порта происходит через 280 сек после потери связи с устройством	
Питание	DC 48-52В / AC 90~264В	
Молниезащита	Стандартный режим 6кВ Дифференциальный режим 4кВ	
Защита от электростатического разряда	Воздушный разряд 10кВ Контактный разряд 8кВ	
Максимальная потребляемая мощность	130Вт	
Монтаж	DIN рейка	
Рабочая температура	-40°C...70°C	
Допустимая влажность	5 – 90 %	
Масса, кг	0.9	
Размеры (Ш x Г x В), мм	145 x 110 x 88	

¹ Подробнее смотрите в руководстве по эксплуатации на устройство.

ДАТА ПРОДАЖИ

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР УСТРОЙСТВА