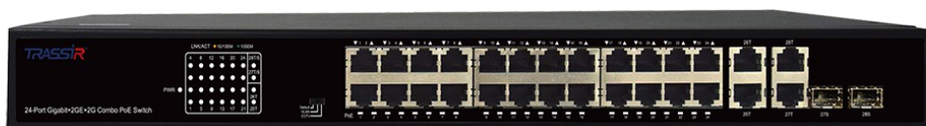




ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ TRASSIR TR-NS14282C-370-24PoE



TR-NS14282C-370-24PoE – неуправляемый коммутатор с 24 PoE портами 10/100/1000 Мбит/сек с возможностью подачи питания к подключенным устройствам по витой паре.

Комплектация:

- Коммутатор 1 шт.
- Кабель с адаптером питания 1 шт.
- Комплект крепежа для монтажа в стойку..... 2 шт.
- Винт 6 шт.
- Технический паспорт изделия..... 1 шт.

Гарантийное обслуживание:

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

Характеристики устройства:

Модель	TR-NS14282C-370-24PoE
Порты Ethernet	24 x 10/100/1000 Мбит/с (Base-T, PoE ports) 2 x 10/100/1000 Мбит/с (Base-T, Uplink) 2 x 10/100/1000 Мбит/с (Base-X, Combo RJ45 + SFP)
Дальность передачи, тип кабеля	10BASE-T: кабель UTP категории 3, 5 (≤250m) 100BASE-TX: кабель UTP категории 5, 5e (≤100m) 1000BASE-T: кабель UTP категории 5e, 6(≤100m) 1000BASE-X: оптоволоконный кабель типа MMF, SMF
Максимальная мощность на порт	32Вт
Стандарты PoE	EEE802.3af/at
Распиновка питания по PoE	DC+: 1/2 DC-: 3/6
Коммутационная способность	56 Гбит/с
Скорость пересылки	41.7 Mpps
Размер буфера	4.1 Мбит
Размер таблицы MAC-адресов	8000
Управление потоком	Включено по умолчанию
Режимы работы	Normal mode VLAN CCTV
PD Alive¹	Поддерживается
Допустимая влажность	10 – 90 %
Питание	Built-in LED AC 100~240V 50/60HZ
Молниезащита	Стандартный режим: 6кВ Дифференциальный режим: 4 кВ
Защита от электростатического разряда	Контактный разряд: 6 кВ Воздушный разряд: 8 кВ
Максимальная потребляемая мощность	390 Вт (PoE: 370 Вт + Коммутатор: 20 Вт)
Рабочая температура	0°C...40°C
Масса, кг	5
Размеры (Ш x Г x В), мм	440 x 207 x 44

¹ Подробнее смотрите в руководстве по эксплуатации на устройство.

ДАТА ПРОДАЖИ

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР УСТРОЙСТВА

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