



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



TRASSIR TR-NS1018-135-16PoE



TRASSIR TR-NS1026-225-24PoE

TRASSIR TR-NS1018-135-16PoE / TR-NS1026-225-24PoE – неуправляемые коммутаторы с 16/24 PoE портами 10/100 Мбит/сек с возможностью подачи питания к подключенным устройствам по витой паре.

Характеристики устройства:

Модель	TRASSIR TR-NS1018-135-16PoE	TRASSIR TR-NS1026-225-24PoE
Порты Ethernet	16 x 10/100 Мбит/с (Base-TX) 2 x 10/100/1000 Мбит/с (Base-T)	24 x 10/100 Мбит/с (Base-TX) 2 x 10/100/1000 Мбит/с (Base-T)
Максимальная мощность на порт	до 30 Вт	
Протоколы PoE	IEEE802.3af, IEEE802.3at	
Коммутационная способность	7.2 Гбит/с	8.8 Гбит/с
Скорость пересылки	5.36Mpps	6.4Mpps
Размер таблицы MAC-адресов	8000	
Бюджет PoE	135Вт	225Вт
Допустимая влажность	5 – 95 %	
Питание	Адаптер питания 100-240В AC	
Молниезащита	Стандартный режим 6 кВ	
Максимальная потребляемая мощность	150 Вт (PoE:135 Вт + Коммутатор:15 Вт)	250 Вт (PoE:225 Вт + Коммутатор:25 Вт)
Рабочая температура	-10°C...50°C	
Масса, кг	2	2.32
Размеры (Ш x Г x В), мм	294 x 180 x 44	440 x 180 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 в разделе Техническая документация.

ДАТА ПРОДАЖИ

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР УСТРОЙСТВА