



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ TR-NS1018-135-16POE v2



TRASSIR TR-NS1018-135-16PoE v2 – неуправляемый коммутатор с 16 PoE портами 10/100 Мбит/сек с возможностью подачи питания к подключенным устройствам по витой паре.

Характеристики устройства:

Модель	TRASSIR TR-NS1018-135-16PoE v2
Порты Ethernet	16 x 10/100 Мбит/с (Base-TX) 2x 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
Скорость пересылки	5.4Mpps
Размер таблицы MAC-адресов	8000
Бюджет PoE	135Вт
Допустимая влажность	5 – 95 %
Питание	100-240В AC
Молниезащита	Стандартный режим 6 кВ
Максимальная потребляемая мощность	150 Вт (PoE:135 Вт + Коммутатор:15 Вт)
Рабочая температура	-5°C...45°C
Масса, кг	1,6
Размеры (Ш x Г x В), мм	294 x 180 x 44

Комплектация:

- Коммутатор 1 шт.
- Кабель питания 1 шт.
- Крепеж 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.

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

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