

# TSn-24P26E

26-портовый управляемый пассивный PoE-коммутатор с 24 портами Passive PoE 10/100Мб, 2 гигабитными комбинированными (SFP+RJ45) портами и встроенным блоком питания



## Описание:

TSn-24P26E – 26-портовый управляемый пассивный PoE-коммутатор с 24 портами Passive PoE 10/100Мб, 2 гигабитными комбинированными (SFP+RJ45) портами и встроенным блоком питания. PoE-коммутатор TSn-24P26E может быть использован для построения сетей Ethernet и позволяет обеспечить сетевые соединения высокого качества без потери пакетов.

Коммутатор имеет 24 порта 10 / 100Мб/с RJ45 с функцией Passive POE, 2 гигабитных комбинированных порта (SFP и RJ45), которые могут использоваться для подключения медных и оптических линий связи.

TSn-24P26E имеет габариты 19" с высотой 1U с внутренним блоком питания и активным охлаждением. TSn-24P26E обеспечивает 24 10/100Base-TX порта и 2 combo-порта (10/100/1000Base-T или 1000Base-X), а так же 24 канала питания Passive PoE.

## Особенности:

- Управление через Web –интерфейс
- Поддержка TELNET
- IEEE802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE802.3z
- Поддержка 24 портов 10/100Base-TX, 2 Гигабитных комбинированных(SFP+RJ45) порта
- Обеспечивает 24 порта Passive PoE
- Встроенный блок питания 250Вт
- Общая пропускная способность: 8.8Гб/с
- Зеркалирование портов (Port mirror) и управление полосой пропускания
- IEEE802.3x Flow control
- Port Based VLAN / 802 .1Q Tag VLAN
- IEEE802.3ad Port trunk with LACP
- IEEE 802.1p class of service
- Фильтр Broadcast storm
- DHCP-клиент
- Управление через Web
- IEEE802.3x Flow control
- Грозозащита порта питания и портов данных
- Металлический корпус для установки в 19" стойку

## Спецификация:

Характеристика	Значение
<b>Общие</b>	
Порты	24 порта 10/100Base-TX 2 Combo порта (10/100/1000Base-T или 1000Base-X).
Индикация	PWR, 1000M или Link/Act LED.
Питание	100В~240В AC, 50/60Гц
Потребляемая мощность	300Вт (250 для PoE).
Температуры эксплуатации	0°C~40°C.
Температура хранения	-10°C~70°C.
Влажность	20%~85% (без конденсации)
Охлаждение	Встроенный малошумный вентилятор
<b>PoE</b>	
PoE порты	24порта 10/100Base-TX
PoE выход	48В DC
Назначение контактов	V+ (RJ45 Pin 7, 8), V- (RJ45 Pin 4, 5).
<b>Layer 2 Switching</b>	
Коммутационная матрица	8.8G
Таблица MAC-адресов	8К.
Jumbo Frame	2К.
Функции порта	Управление портом
Заркалирование портов	есть
VLAN	4К 802.1q VLANs.
Агрегирование каналов	До 3-х максимальных групп агрегации, каждый содержащий до 4FE / 2GE.
Управление трафиком	IEEE 802.3x full-duplex flow control.
Ограничение скорости	Unit: 64кб/с.
Канальный протокол	Поддержка STP, RSTP
<b>Convergence</b>	
QoS	4 выходных очереди на каждый порт Метод планирования: Strict Priority, Weighted Round Robin. Поддержка на основе портов классификации
<b>Управление</b>	
WEB	Поддержка управление системой через WEB
SNMP	Поддерживает
Файл конфигурации	Поддержка загрузки файла конфигурации через WEB
Перепрошивка	Поддержка перепрошивки коммутатора через WEB
<b>Упаковка</b>	
Размеры	44*20*4.4см
Вес	<5кг
Упаковка	Картонная коробка
Комплектация	TSn-24P26E Инструкция Гарантийный талон Кабель питания*1 Монтажный комплект в стойку *2 Резиновые ножки*4

**Важно:** Параметры и характеристики изделия могут меняться без предварительного уведомления.

### ВНИМАНИЕ!

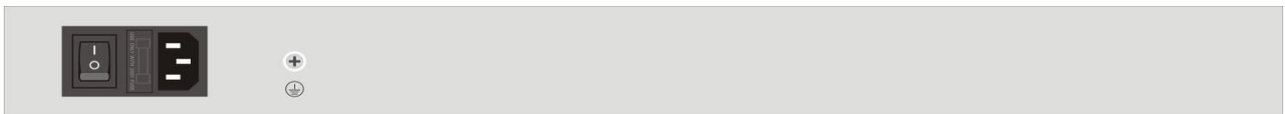
Во избежание поражения электрическим током категорически запрещается

производить монтажные работы в кабельной сети Ethernet при включенном питании коммутатора!

Вид спереди:



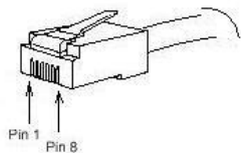
Вид сзади:



Монтаж коммутатора в стойку при помощи монтажного комплекта:



Коннектор RJ-45



Вариант подключения:

