

# TSn-24P26M

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



## Описание:

TSn-24P26M – 26-портовый управляемый PoE-коммутатор с 24 портами PoE 10/100Мб, 2 гигабитными комбинированными (SFP+RJ45) портами и встроенным блоком питания. PoE-коммутатор TSn-24P26M 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 POE (порты могут автоматически обнаруживать и подавать питание на IEEE802.3af и IEEE802.3at совместимые устройства такие, как IP камеры, IP-телефоны и т.д.), 2 гигабитных комбинированных порта (SFP и RJ45), которые могут использоваться для подключения медных и оптических линий связи.

TSn-24P26M имеет габариты 19" с высотой 1U с внутренним блоком питания и активным охлаждением. Все порты поддерживают POE стандарты IEEE802.3af и IEEE802.3at (максимальная мощность до 30Вт)

## Особенности:

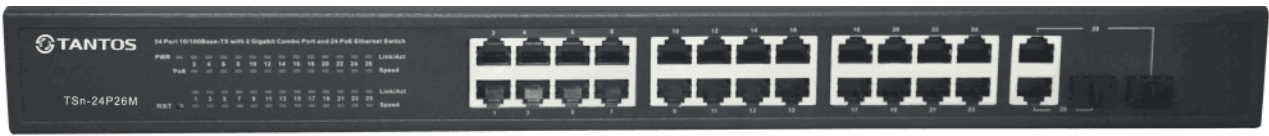
- Управление через Web –интерфейс
- Поддержка TELNET
- IEEE802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE802.3z, IEEE802.3af, IEEE802.3at
- Поддержка 24 портов 10/100Base-TX, 2 Гигабитных комбинированных(SFP+RJ45)
- Поддержка 24 портов PoE, каждый порт POE до 30Вт
- Встроенный блок питания 400Вт
- Общая пропускная 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
- Таблица адресов:8K MAC адресов с автообучением
- IEEE802.3x Flow control
- Грозозащита порта питания и портов данных
- Металлический корпус для установки в 19" стойку
- Назначение контактов: V+ (RJ45 Pin 1, 2), V- (RJ45 Pin 3, 6)
- Стандарты EMI соответствует FCC, CE класса B

## Спецификация:

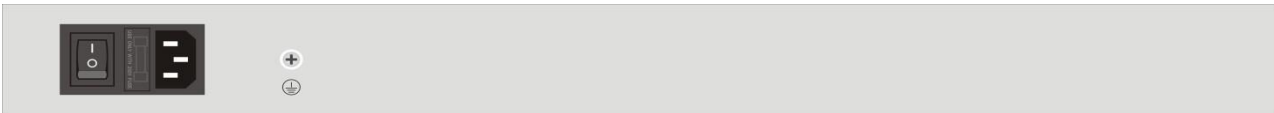
| Характеристика             | Значение  |
|----------------------------|---|
| <b>Общие</b>               |   |
| Порты                      | 24 10/100Base-TX ports, 2 Gigabit Combo Ports( SFP+RJ45)  |
| Индикаторы                 | PWR, PoE, Link/Act LED.   |
| Вход питания               | 100V~240V AC, 50/60Гц   |
| Сеть                       | 10BASE-TX: UTP-кабель кат. 5, 5е (≤250м)<br>100BASE-TX: : UTP-кабель кат. 5, 5е (≤150м)<br><br>1000BASE-TX: : UTP-кабель кат. 5, 5е (≤150м)<br>Оптические Uplink-порты: Single Fiber до 20км, Double Fiber: 20км (зависит используемого от SFP-модуля(в комплект не входит) ) |
| Скорость передачи          | 10BASE-T:14880Кб/с / порт<br>100BASE-TX: 148800Кб/с / порт<br>1000BASE-TX: 148800Кб/с / порт  |
| Питание                    | 400Вт   |
| Температура эксплуатации   | 0°C~40°C.   |
| Температура хранения       | -10°C~70°C.   |
| Влажность                  | 20%~85% (без конденсации).  |
| Охлаждение                 | Встроенный малошумный вентилятор  |
| <b>PoE</b>                 |   |
| Порты с PoE                | 24 10/100Base-TX  |
| Стандарты PoE              | IEEE802.3af, IEEE802.3at  |
| Назначение контактов       | V+ (RJ45 Pin 1, 2), V- (RJ45 Pin 3, 6).   |
| <b>Layer 2 Switching</b>   |   |
| Коммутационная способность | 8.8G  |
| Таблица MAC-адресов        | 8K.   |
| Jumbo Frame                | 2K.   |
| Функции порта              | Управление портами  |
| Зеркалирование портов      | есть  |
| VLAN                       | 4K VLAN   |
| Управление трафиком        | IEEE 802.3x full-duplex flow control.   |
| Ограничение                | Unit: 64к/с.  |
| <b>Конвергенция</b>        |   |
| QoS                        | 4 выходных очереди на каждый порт<br>Метод планирования: Strict Priority, Weighted Round Robin.<br>Поддержка на основе портов классификации.  |
| <b>Управление</b>          |   |
| WEB                        | Поддержка управление системой через WEB   |
| 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-24P26M<br>Инструкция<br>Гарантийный талон<br>Кабель питания*1<br>Монтажный комплект в стойку *2<br>Резиновые ножки *4   |

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

## Вид спереди:



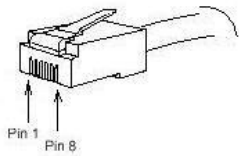
## Вид сзади:



## Монтаж коммутатора в стойку при помощи монтажного комплекта:



## Коннектор RJ-45



## Вариант подключения:

