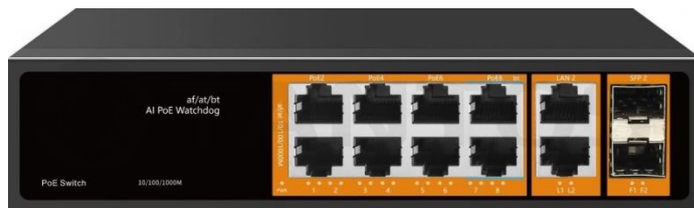


8-портовый гигабитный PoE-коммутатор с 2-мя Uplink и SFP-портами

# TSn-8GP12G2S2



## Особенности:

- 🌀 6 порта IEEE 802.3af/at мощность PoE до 30Вт на порт
- 🌀 2 порта IEEE 802.3af/at/bt мощность PoE до 60Вт на порт
- 🌀 Автоматический PoE- watchdog (контроль зависания видеокамер)
- 🌀 2 x1000 Мбит/с порта Uplink RJ45
- 🌀 2 x1000 Мбит SFP-порт
- 🌀 Встроенная грозозащита (защита от наведенного напряжения)
- 🌀 Встроенный блок питания
- 🌀 Возможность установки в 19" стойку (с помощью монтажных комплектов TSn-MK1 и TSn-MK2)



PoE коммутатор 8x1000 Мбит/с PoE портов (6 портов 802.3af/at, максимальная мощность PoE 30Вт на порт, 2 порта 802.3af/at/bt, максимальная мощность PoE 60Вт на порт) + 2x1000 Мбит/с порта Uplink, 2 порта SFP 1000Мбит/с, общий бюджет PoE 110 Вт, автоматический PoE watchdog, встроенный блок питания, грозозащита и защита от статического электричества, от -30°C до +60°C. Возможность установки в 19" стойку с помощью монтажных комплектов TSn-MK1 и TSn-MK2

## Характеристики:

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

#### Порты:

1-6: 10/1000 Мбит/с PoE порты до 30Вт  
 7-8: 10/1000 Мбит/с PoE порт до 60Вт  
 9-10: 10/100/1000 Мбит/с Uplink  
 11-12: 10/100/1000 Мбит/с SFP

#### Передачи данных:

Скорость передачи данных 2000 Мбит/с полный дуплекс, 10/100/1000 Мбит/с полудуплекс  
 Расстояние 10/100 Мбит/с автоматической настройка до 100 метров

#### Коммутация:

Коммутационная матрица 12.4 Гбит/с  
 Латентность Не более 16 мс (для 64 битных пакетов)  
 Таблица MAC адресов 8К  
 Скорость передачи (пакеты) 14800 пакетов в секунду при 10 Мбит/с, 148000 пакетов в секунду при 100 Мбит/с, 1480000 пакетов в секунду при 1000 Мбит/с

#### Стандарты:

IEEE 802.3i 10BASE-T  
 IEEE 802.3u 100BASE-TX  
 IEEE 802.3x Flow Control  
 IEEE 802.3af/at/bt Power over Ethernet

#### PoE:

Порты 1-6: 1/2(+52В), 3/6(GND) ≤30Вт  
 Порт 7-8: 1/2/4/5(+52В), 3/6/7/8(GND) ≤60Вт

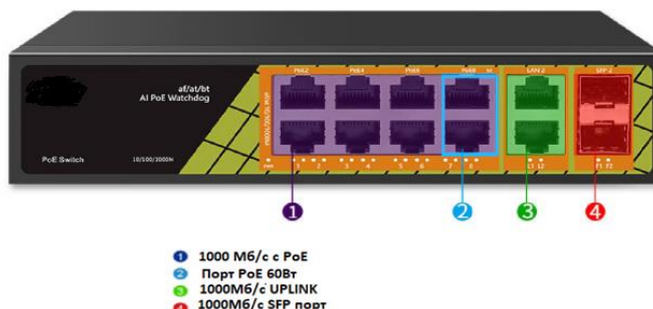
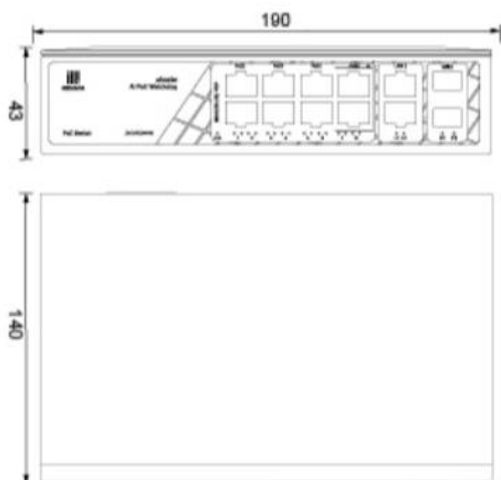
#### Бюджет PoE

110 Вт



PoE-watchdog	Порты 1-8
<b>Защита оборудования:</b>	
Защита от перенапряжения	6кВ IEC61000-4-5
Защита от статического электричества	12кВ IEC61000-4-2
<b>Питание:</b>	
	АС 90...240В не более 120Вт
<b>Эксплуатация:</b>	
Диапазон рабочих температур	от -30°C до +60°C
Температура хранения	от -40°C до +70°C
Относительная влажность	от 10 до 90% (без конденсата)
<b>Габариты:</b>	
Д/Ш/В	190x140x43 мм
Вес	2,65 кг
<b>Комплектация:</b>	
Комплект поставки:	- Коммутатор - Упаковочная тара - Кабель питания - Паспорт
<b>Примечание</b>	
Комплект поставки и любые технические характеристики могут быть изменены производителем в любое время без предварительного уведомления.	

### Габариты:

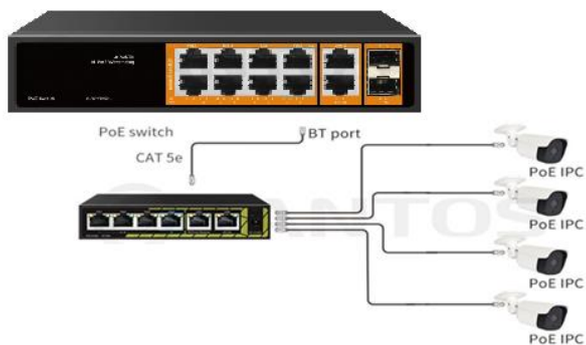
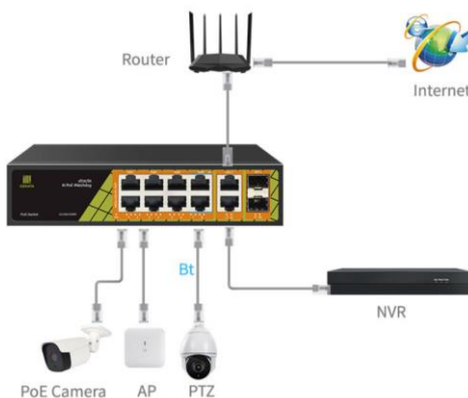


- Индикатор потребляемой мощности на каждом порту



- Мигание 1 раз - 2.7 Вт
- Мигание 2 раза - 5.4 Вт
- Мигание 3 раза - 8.1 Вт
- ИТ.Д. ....



**Схема подключения 1:**

**Схема подключения 2:**

**Вариант монтажа в стойку:**

**Аксессуары:**

	Устройство защиты оборудование от статического электричества: TSn-GZ14PG
	Удлинитель PoE: TSn-EPOE-U
	Удлинитель PoE: TSn-EPOE-3P
	Комплект кронштейнов: TSn-MK2
	Комплект кронштейнов: TSn-MK1

