

4-портовый PoE коммутатор с питанием по PoE



TSn-4FP6F2P

Особенности:

- 🌀 Питание самого коммутатора от внешнего источника PoE
- 🌀 Автоматический PoE- watchdog (контроль зависания видеокamer)
- 🌀 1 порт IEEE 802.3af/at/bt мощность PoE до 60Вт на порт
- 🌀 3 порта IEEE 802.3af/at мощность PoE до 30Вт на порт
- 🌀 2 порта Uplink, один из которых используется для питания самого коммутатора
- 🌀 Встроенная грозозащита (защита от наведенного напряжения)
- 🌀 Возможность установки на стене
- 🌀 Дополнительный опциональный вход для внешнего блока питания



PoE коммутатор с питанием самого коммутатора по PoE (PoE in), 4x100 Мбит/с PoE порта (3 порта 802.3af/at, максимальная мощность PoE 30Вт на порт, 1 порт 802.3af/at/bt, максимальная мощность PoE 60Вт на порт) + 2x100 Мбит/с порта Uplink, один из которых используется для питания самого коммутатора, общий бюджет PoE 60 Вт, автоматический PoE-watchdog, грозозащита и защита от статического электричества, каскадное подключение до 4-х устройств, от -30°C до +60°C. Блок питания в комплект поставки **не входит**

Характеристики:

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Порты:

1-3: 10/100 Мбит/с PoE порты до 30Вт
 4: 10/100 Мбит/с PoE порт до 60Вт
 5: 10/100 Мбит/с Uplink PoE In до 60Вт
 6: 10/100 Мбит/с Uplink

Передачи данных:

Скорость передачи данных 200 Мбит/с полный дуплекс, 10/100 Мбит/с полудуплекс
Расстояние При длине кабеля до 130 метров скорость составляет 100 Мбит/с

Коммутация:

Коммутационная матрица 1.2 Гбит/с
Латентность Не более 16 мс (для 64 битных пакетов)
Таблица MAC адресов 2К
Скорость передачи (пакеты) 14800 пакетов в секунду при 10 Мбит/с, 148000 пакетов в секунду при 100 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 1-3: 1/2(+52В), 3/6(GND) 30Вт
 Порт 4: 1/2/4/5(+52В), 3/6/7/8(GND) 60Вт
 Порт 5: 1/2/4/5(+52В), 3/6/7/8(GND) 60Вт PoE In

Бюджет PoE 60 Вт

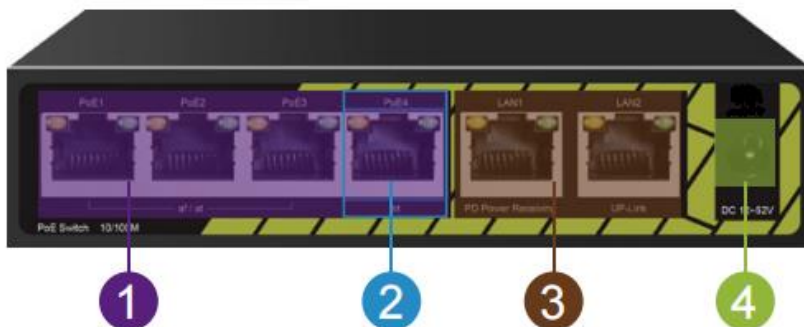
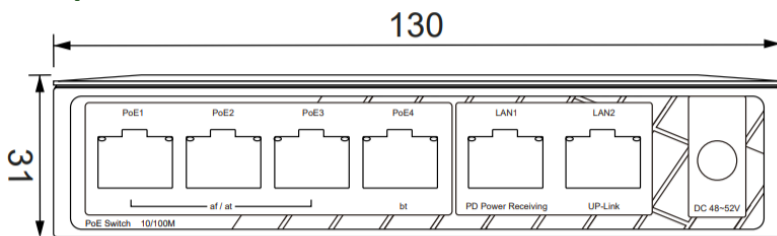
PoE-watchdog Порты 1-4

Защита оборудования:



Защита от перенапряжения	6кВ IEC61000-4-5
Защита от статического электричества	8кВ IEC61000-4-2
Питание:	
	PoE 802.3af/at/bt – основное, DC In 48...52В – опционально (в комплект не входит)
Эксплуатация:	
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)
Габариты:	
Д/Ш/В	130x65x31 мм
Комплектация:	
Комплект поставки:	- Коммутатор - Упаковочная тара - Паспорт
Примечание	
Сетевой интерфейс	Комплект поставки и любые технические характеристики могут быть изменены производителем в любое время без предварительного уведомления.

Габариты:



- 1 100 Мб порты PoE
- 2 bt 60Вт PoE IN порт
- 3 100Мб UPLINK-порт
- 4 DC 48В



Схема подключения 1:

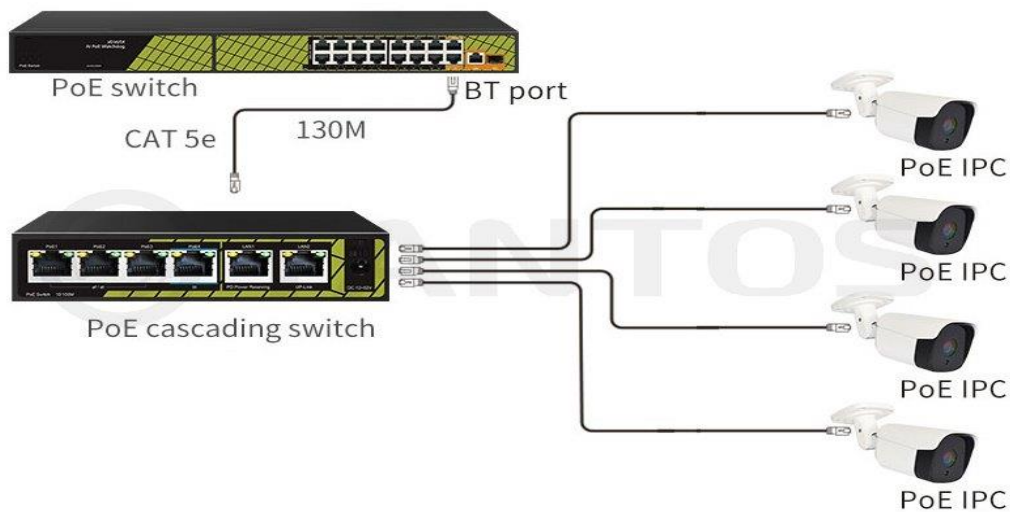


Схема подключения 2:



Аксессуары:

	 <p>PoE-инжектор 60Вт TSn-PoE48G</p>
	 <p>Удлинитель PoETSn-EPOE-3P</p>

