

системы видеонаблюдения



1-порт 10/100М PoE удлинитель



SVT-101 PoE

Краткая инструкция

Обзор продукта

1 – портовый PoE удлинитель имеет два 10/100M Lan порта. Один из которых Lan вход, второй Lan выход. SVT-101 PoE имеет поддержку 10/100BASE-TX, IEEE 802.3af (PoE). На Lan вход приходит мощность 13 Вт, на выходном Lan порте 12,2 Вт PoE удлинитель может увеличивать длину информационной трассы на 120 м, при этом обеспечивая питание (PoE) – использовать для этого не обходимо кабель Cat5 UTP кабель.

Особенности

- Поддержка протокола IEEE 802.3af (Power over Ethernet);
- Поддержка сети 10/100M;
- Удлиняет трассу по питанию на 120 м;
- SVT-101 PoE прост в использовании;
- Не требует настройки;
- Обеспечивает как питание так и удлиняет линию передачи информации на 120 м.

Область применения

- Используется для IP видеокамер, IP телефонии и для других сетевых устройств, а так же в местах где нужно удлинить трассу;
- Устанавливается в отелях, школах, частных домах и т. д.

Комплектация

- 1-порт 10/100M PoE удлинитель;
- Краткая инструкция.

Примечание

1. Запрещается ставить на PoE удлинитель тяжелые предметы;
2. Запрещается погружать PoE удлинитель в воду или держать во влажной среде;
3. PoE удлинитель предназначен для внутреннего использования.

Размеры SVT-101PoE

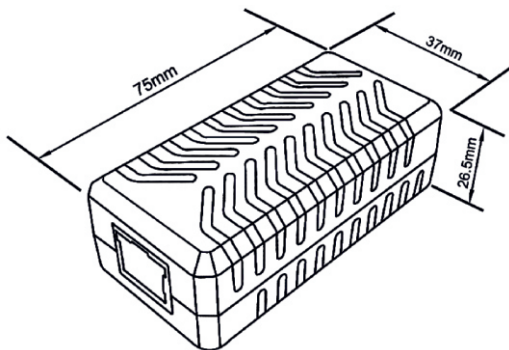
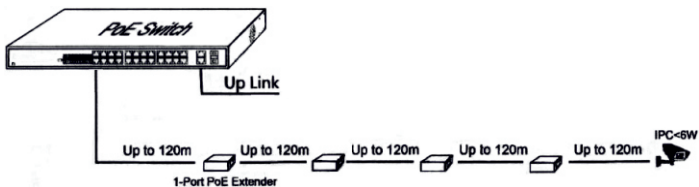


Схема подключения SVT-101 PoE



Спецификация

Модель	SVT-101 PoE
Порты	PoE вход: 1-RJ 45 PoE выход: 1-RJ 45
Используемый кабель	UTP кабель не ниже категории 5е ($\leq 120\text{м}$)
Буфер памяти	48 К/byte
Пропускная способность	400 Mbps
PoE стандарт	IEEE 802.3af
Питание по PoE	Питание на вход: 13 Вт Питание на выходе: 12.2 Вт
Распиновка PoE	1 /2(+), 3/6(-), Тип А
Сетевые протоколы	IEEE 802.3i: 10Base-T IEEE 802.3u: 100Base-TX IEEE 802.3x: Flow Control IEEE 802.3af: Power over Ethernet
Рабочая температура	0°C - 40°C
Размер	75 × 37 × 26.5 мм