

TI-6SP

Сетевой пассивный POE коммутатор



- 6 портов RJ-45 POE
- 2 проходных порта RJ-45
- крепление на DIN рейку
- индикация наличия питания
- индикация рабочего режима
- блок питания в комплекте

Краткое описание:

Коммутатор оснащен портами POE для питания оборудования True IP и **ОПЦИОНАЛЬНО IP камер**, двумя проходными портами RJ-45, кнопкой включения и 2 индикаторами (подача питания и состояние «вкл» или «выкл»). Напряжение на входе равно напряжению на выходе. Блок питания 24V/2,5A в комплекте.

При использовании альтернативного БП можно подключить:

36W/12-24V — до 3-х мониторов, трубок,
модульных или одноабонентских панелей.

75W/12-24V — до 6-ти.

Применение:

Служит для передачи данных и питания по витой паре на или от мониторов и вызывных панелей True IP. Последовательное соединение с другими коммутаторами TI-6SP или другим сетевым оборудованием, а также подключение к локальной сети или сети Internet. Для предотвращения подачи повышенного напряжения на IP камеру, при подключении ее к TI-6SP, рекомендуется подключать камеру через пассивный POE инжектор, предварительно проверив питание на выходе коммутатора. Можно подключить IP камеру к свободному порту RJ-45 и запитать ее от отдельного блока питания.

Комплектация:

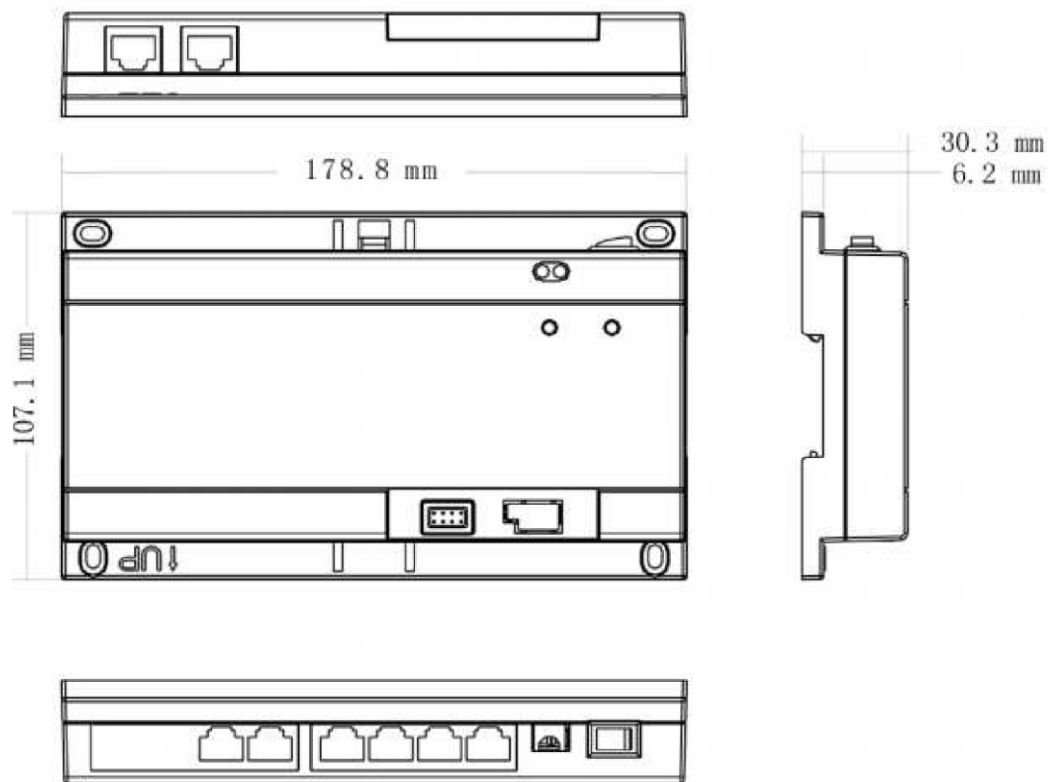
Коммутатор

Комплект крепежа (саморезы + дюбель)

Инструкция

Упаковка

Блок питания



Спецификация:

Модель	TI-6SP
Цвет	белый
Порт RJ-45 POE	6 шт. 10/100 Мбит
Порт RJ-45	2 шт. 10/100 Мбит
Индикация	Наличие питания, рабочий режим
Тип крепления	DIN рейка 35мм / на ровную поверхность на 4 самореза
Напряжение питание вход / выход	+12...24В / +12...24В
Потребляемая мощность	Рабочий режим < 45 Вт режим ожидания < 0,2 Вт
Рабочая температура Влажность	-10 ... +60 °C 10% ... 90%
Размеры, мм	178,8 × 107,1 × 30,3
Вес	0,26 кг