

9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

ИП ST-4805M-POE сер.Н соответствует техническим условиям ТУ 4372-001-58517328-2003 и признан годным к эксплуатации.

Сделано в Китае.

Изготовитель: Манжоули Смарт Технолоджи Продактс Ко., Лтд.

Адрес: Китай, 021400, г.Маньчжурия КНР, ул.СиньХуа торговый дом, подъезд 3, офис 3-5.

www.intellectchina.cn

Импортер: юридическое лицо, уполномоченное принимать претензии и производить гарантийный ремонт и замену товара на территории РФ: ООО «ТД КИТЫ».

Адрес: 664007, Иркутская обл.,г.Иркутск, ул.Декабрьских Событий, 85.

Тел.: +7(3952) 20-20-90

Дата изготовления: январь 2017 г.

Продавец (наименование и адрес):

М.П.

Дата продажи: /

/ Подпись продавца

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1

Выходное напряжение (номинальное)	48 Вольт 4 канала (порта)
Макс. ток нагрузки	12 Ватт на каждый порт
Входное напряжение	100-240 Вольт перемен. тока
Зашита по току/напряжению от перегрузки	115% - 150% от номинала
Зашита от короткого замыкания	есть
Соответствие стандартам EMI и EMC	En60950 (эл. магнитное излучение)
Тип разъема: данные/ данные+питание	RJ45
Рабочая температура эксплуатации	От 0°C до 45°C
Относительная влажность воздуха эксплуатации	20-90 %
Габаритные размеры ИП	160x100x34 мм

РАСПИНОВКА РАЗЪЁМА RJ45

Кабель 2 пары



Кабель 4 пары



1 - Rx+ DC+

2 - Rx- DC+

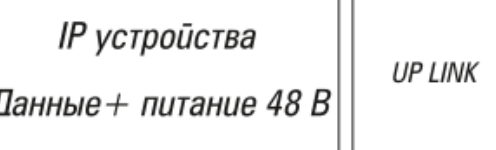
3 - Tx+ DC-

6 - Tx- DC-

4,5,7,8 - не исп.

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

1 2 3 4 5 6



Порт 1...4 - Данные + PoE

Порт 5,6 - Данные (UP LINK)

Рис. 1



ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ

модель: ST-4805M-POE



www.st-tm.ru

1. НАЗНАЧЕНИЕ

ST-4805M-POE - источник питания, преобразователь статический (далее по тексту ИП РоE), предназначен для обеспечения проводных сетей напряжением 48 Вольт. Напряжение сети 220 Вольт, переменного тока преобразуется в постоянное, стабилизированное, номиналом 48 Вольт. Модель имеет 4 выходных канала (порта) по 12 Ватт каждый. Имеет опцию коммутации данных на 6 Ethernet портов (4 PoE + 2 Up-Link).

Применяется для IP-телефонии, точек доступа беспроводных сетей, IP-камер, сетевых концентраторов и других устройств, к которым нежелательно или невозможно проводить отдельный электрический кабель. Предназначен для установки в закрытых помещениях. ИП РоE поддерживает стандарт IEEE 802.3af и работает вместе с устройствами, которые поддерживают протокол IEEE 802.3af вариант A (с функцией PoE).

2. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

ИП РоE выполнен в металлическом корпусе. Напряжение питания поступает через штатный адаптер

220/48 Вольт. Выходное напряжение в 48 Вольт поступает на штатный разъем RJ45. При перегрузке по току (К3) источник отключает питание нагрузки. После устранения причин перегрузки по току (К3), работоспособность восстанавливается автоматически.

3. УСТАНОВКА

Подключение нагрузки осуществляется кабелем категорий Cat5/Cat6 (максимальное расстояние от ИП РоE до потребителя составляет около 100 метров) в соответствии с маркировкой на корпусе.

ВНИМАНИЕ: Несоблюдение полярности подключения может привести к выходу из строя подключаемых электронных устройств.

4. КОМПЛЕКТ

Источник питания ST-4805M-POE	1шт.
Адаптер 220/48В для ST-4805M-POE с кабелем длиной 1,1 метра и сетевой вилкой	1шт.
Паспорт	1шт.
Упаковочная коробка	1шт.

5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособ-

ность изделия в течение 24 месяцев с даты продажи, но не более 36 месяцев с даты изготовления. В случае отсутствия документов о продаже, гарантия действует в течение 36 месяцев с даты изготовления.

Условия транспортировки и хранения в транспортной таре на складах изготовителя и потребителя должны соответствовать условиям ГОСТ 15150-69.

6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При эксплуатации ИП РоE следует соблюдать «Правила технической эксплуатации и правила техники безопасности для электроустановок до 1000 Вольт».

Монтаж должен осуществляться квалифицированным специалистом, прошедшим специальную подготовку.

7. ПРАВИЛА УТИЛИЗАЦИИ

Оборудование не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды. После окончания срока службы его утилизация производится без принятия специальных мер защиты окружающей среды.

8. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособ-

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ (сайт/прайс)

ST-4805M-POE - источник питания PoE, четырехпортовый + 2UpLink, 48В/120Вт, 12Вт на каждый канал, защита от К3, стандарт PoE IEEE 802.3af(работа по варианту A),раб.т: 0...+ 45°C.

* Подробное описание функций можно найти на сайте www.st-tm.ru

