9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

ИП ST-1202M POE cep.№ ливается в соответствии с директивами 2014/30/EU об электромагнитной совместимости,

Спепано 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

Тел. 8 (902) 569-81-96

Дата продажи:

Импортер: юридическое лицо, уполномоченное принимать претензии и производить гарантийный ремонт и замену товара на территории РФ: 000 «Техника» Апрес: 664075, г. Иркутск, ул. Байкальская 203А, офис 23.

Дата изготовления: Продавец (наименование и адрес):

М.П.

/ Подпись продавиа

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	таолица т			
Входное напряжение	DC 48 Вольт(15Bт)			
Выходное напряжение	DC 12 Вольт(1,0 A)			
Вхол:данные+питание	RJ45			
Выхол:ланные	RJ4501			
Выхол:питание 12Вольт	2 разъема			
DBIXOH.HUTUHUG TZDOJIBI	(2.1х5.5х12мм)			
Стандарт РоЕ	802.3af			
(варианты А и В)	802.3al			
Рабочая температура	0- 4500 4500			
эксплуатации	От -45°С по 45°С			
Относительная влажность	10.000/			
воздуха эксплуатации	10-90%			
Габаритные размеры	75х23 мм			

РАСПИНОВКА РАЗЪЁМОВ

Таблица 2

Вход (RJ45)

	1	2	3	4	5	6	7	8
к. разъем	данные + пит.	данные + пит.	данные - пит.	+ пит.	+ пит.	данные - пит.	- пит.	- пит.

Выход (RJ45)

	1	2	3	4	5	6	7	8
разъем	ланные	данные	данные			данные		



СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ





www.st-tm.ru

1. НАЗНАЧЕНИЕ

ST-1202M POE - источник питания(бескорпусной), (палее по тексту ИП) предназначен для обеспечения питанием 12 Вольт различных устройств систем видеонаблюдения.

Применяется в сетях Power over Ethernet(PoE) и обеспечивает электрическим питанием сетевые устройства, не поддерживающие технологию PoE, путем преобразования напряжения 48 в 12 Вольт.

2. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

данные поступают на разъем типа RJ45.

Бескорпусное исполнение. Напряжение питания 48 Вольт поступает через разъем RJ45.

Выходное напряжение 12 Вольт выводится на 2 стандартных разъема типа jack 2.1x5.5x12 мм,

ИП имеет гальваническую развязку входных и выходных сигналов, что обеспечивает отсутствие прямого электрического контакта между кабельной линией и видеокамерой. Данное свойство обеспечивает эффективную зашиту от электростатического напряжения и снижает амплитуду наведенных помех.

З. УСТАНОВКА

Подключение питания осуществляется кабелем категорий Cat5/Cat6 (максимальное расстояние между источниками питания PoE составляет около 100 метров).

ров).

4.КОМПЛЕКТ

ИП РОЕ с кабелем с тремя разъемами на концах для питания подключаемых видеокамер и микрофона 1шт Паспорт 1шт Упаковочный пакет 1шт

5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

ИП РоЕ следует хранить в вентилируемом помешении при температуре от -50°С до +50°С и относительной влажности воздуха до 90%.

ынажности виздуха до э0%.
Условия транспортировки и хранения в транспортной таре
на складах изготовителя и потребителя должно соответствовать условиям ГОСТ 15150-69.

ть условиям гост тэтэо-өэ. **6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

При эксплуатации ИП РоЕ следует соблюдать «Правила технической эксплуатации и правила техники безопасности для электроустановок до 1000 Вольт». Монтаж должен осуществляться квалифицированным специалистом, прошедшим специальную подготовку.

этом, прошодшим опоциильную п

7. ПРАВИЛА УТИЛИЗАЦИИ
Оборудование не представляет опасность для жизни, здоровья людей и окружаюшей среды. После окончания срока службы его утилизация производится без принятия специальных мер защиты окружаюшей сре-

8. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение 12 месяцев с даты продажи,но не более 24 месяца с даты изготовления.

24 месяца с даты изготовления. В случае отсутствия документов о продаже, гарантия действует в

течение 24 месяца с даты изготовления. Гарантийные обязательства становятся недействитель-

- ными, если причиной выхода из строя явились:
 механические, термические, химические повреждения корпуса или других элементов;
- электрический пробой входных
- или выхолных каскалов.

- авария в сети питания. Гарантия не распространяется на изделие с нарушен-

ной гарантийной пломбой. В случае, если Ваше изделие марки «ST» будет нуждаться в гарантийном и послегарантийном обслуживании, просим обрашаться к региональному дилеру/продавцу, у которого Вы приобрели это изделие или в территориальный авторизированный сервисный центр, адрес которого можно найти на сайте www.st-tm.ru в разделе "контакты" или "тех.поддержка". Сок службы изделия 24 месяца с даты изготовления.

[-]

В ИП реализована гальваническая развязка входных и выходных сигналов, что обеспечивает эффективную зашиту от электростатического напряжения и снижает амплитуду наведенных помех.

ВНИМАНИЕ!

Несоблюдение полярности подключения может привести к выходу из стро подключаемых электронных устройств.

ВНИМАНИЕ!Технические характеристики изделия носят сугубо информативный характер и могут быть изменены для улучшения потребительских свойств без дополнительного уведомления

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