

## 9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Приемопередатчик ST-PPUU2D сер.№ \_\_\_\_\_  
изготавливается в соответствии с директивами 2014/30/EU об  
электромагнитной совместимости.

Сделано в Китае.

Изготовитель: Чжэцзян Дахуа Вижн Технолоджи Ко.,Лтд.

Адрес: Китай, 310053, г. Ханчжоу, район Биньцзян, ул. БинАн Роуд,  
1199, здание F.

www.dahuasecurity.com

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

Адрес: 664075, г. Иркутск, ул. Байкальская 203А, офис 23.

Тел.: 8(902) 569-81-96

Дата изготовления:

м.п.

Продавец (наименование и адрес):

Дата продажи: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ | Подпись продавца

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1

Входное/выходное напряжение	Соответствует стандарту 802.3af/at
Выходная мощность (max)	≤25 Вт
Порты: Вход / Выход	RJ45 / 2*RJ45
Макс.пропускная способность	100Mbps
Стандарт PoE (варианты А и В)	802.3af/at
Сетевые протоколы	IEEE 802.3i:10Base-T, IEEE 802.3u:100Base-TX, IEEE 802.3af:Power over Ethernet
Рабочая температура	От -45°C до 60°C
Относительная влажность воздуха эксплуатации	10-90 %
Габаритные размеры источника питания	79x52x23 мм

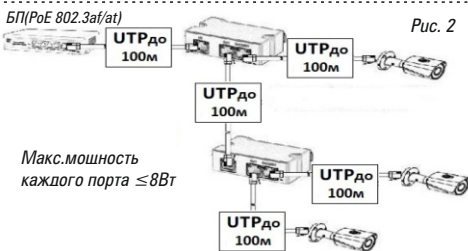
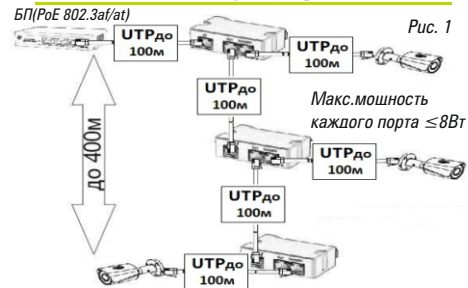
## РАСПИНОВКА РАЗЪЁМА RJ45

Таблица 2

	Контакты RJ45							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Вх. разъем	данные + пит.	данные + пит.	данные - пит.			данные - пит.		
Вых. разъем	данные	данные	данные			данные		
Вых мощность (max)	≤25Вт							

	Контакты RJ45							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Вх. разъем	данные	данные	данные + пит.	+ пит.	данные	- пит.	- пит.	
Вых. разъем	данные	данные	данные			данные		
Вых мощность (max)	≤25Вт							

## ВАРИАНТЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ



# ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

ПРИЕМОПЕРЕДАТЧИК

модель: ST-PPUU2D



www.st-tm.ru

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

ST-PPUU2D - приемопередатчик, удлинитель сигнала по UTP кабелю. Приемопередатчик предназначен для приема и последующей передачи данных по проводным UTP линиям связи 5-й и 6-й категории.

Применяется в локальных и глобальных сетях связи для повышения расстояния трансляции сигнала между двумя точками. Можно использовать для разветвления PoE сетевых приборов, соответствующих стандарту POE: IEEE 802.3af/at.

## 2. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

Устройство принимает сигнал TCP/IP и обеспечивает передачу данных по UTP кабелю на расстояние до 100 метров. Полученный на выходе приемопередатчика сигнал полностью соответствует стандарту POE: IEEE 802.3af/at.

## 3. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 1) Дальность передачи сигнала (данные и питание) по кабелю типа UTP Cat5 и Cat6 - 100 метров
- 2) Поддержка сети 3\*10/100Base-T PoE
- 3) Температура эксплуатации: От -45°C до 60°C.

## 4. КОМПЛЕКТ

- приемопередатчик..... - 1 шт.
- крепеж(дюбель + шуруп) ..... - 3 шт.
- паспорт..... - 1 шт.
- упаковочная коробка ..... - 1 шт.

## 5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Приемопередатчик следует хранить в вентилируемом помещении при температуре от -50 °C до +60 °C и относительной влажности воздуха до 95%.

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

## 6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Приемопередатчик должен эксплуатироваться в соответствии с требованиями действующих правил эксплуатации электроустановок, находящихся под напряжением до 1000 Вольт.

## 7. ПРАВИЛА УТИЛИЗАЦИИ

Оборудование не представляет опасность 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 работоспособность изделия в течение 12 месяцев с даты продажи, но не более

24 месяца с даты изготовления.

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

Гарантийные обязательства становятся недействительными, если причиной выхода из строя явились:

- механические, термические, химические повреждения корпуса или других элементов;
- электрический пробой входных или выходных каскадов;
- авария в сети питания.

Гарантия не распространяется на изделие с нарушенной гарантийной пломбой.

В случае, если Ваше изделие марки «ST» будет нуждаться в гарантийном и послегарантийном обслуживании, просим обращаться к региональному дилеру/продавцу, у которого Вы приобрели это изделие или в территориальный авторизованный сервисный центр, адрес которого можно найти на сайте [www.st-tm.ru](http://www.st-tm.ru) в разделе "контакты" или "тех.поддержка".

Срок службы изделия 24 месяца с даты изготовления.

ЕАС