

Параметры	Ед.изм.	Значение
CPU	дюйм	Ambarella A5S
Фокусное расстояние	мм	5,1 - 51 (соответствует 4,9° - 54° по горизонтали)
Разрешение	МП	2,0 (1080 P)
Минимальное освещение	Люкс	0,01 / 0 с ИК
Дальность ИК (4СИД)	м	до 80
Материал корпуса	—	Металл+пластик
Поддержка micro SD-карт	—	до 32 Гб
Электронный затвор	сек	1/25 – 1/10000
Сигнал/шум	Дб	> 52
Дополнительные функции	—	IR-CUT, DNR, BLC, DWDR
Поддерживаемые протоколы	—	ONVIF 2.2 / TCP / IP / UDP / DHCP / NTP / RTSP / PPPoE / DDNS / SMTP / FTP
Напряжение питания	В	12 Вольт ± 10% или PoE (802.3af)
Ток потребления (с вкл. СИД / с выкл. СИД)	А	1,05/0,210
Рабочая температура*	°С	-40... +60° при отн.влаж.95%
Степень защищенности	—	IP66

\* Работоспособность видеокмеры при низких температурах гарантируется при постоянном присутствии питающего напряжения. При длительном отсутствии напряжения питания, может потребоваться значительное время на прогрев радиоэлементов и восстановления работоспособности.

\* Технические характеристики изделия носят сугубо информативный характер и могут быть изменены для улучшения потребительских свойств без дополнительного уведомления.



**ПРИМЕЧАНИЕ:** Камера не закалирована под предметы другого функционального назначения и не имеет объектив с вынесенным зрачком входа (PIN-HOLE). Видеокamera не имеет записывающего устройства.

ST-901 IP - цветная видеокamera, уличная, PTZ камера, с ИК подсветкой, CPU- Ambarella A5S, Progressive Scan Sony, 2 MP (1080P), 5,1-51 (соответствует 4,9° - 54° по горизонтали), 0,01/0 Люкс с ИК, ИК (4 СИД) - до 80 м., сенсор ночи, 12В ±10%, 1,05 Ампера, PoE (802.3af), IP66 раб.т - 40...+60°C, DWDR, IR-Cut Filter, 3D-DNR, BLC, Onvif 2.2, RTSP, FTP, Smart IR, 25 к/сек Real Time.



Параметры по умолчанию:  
IP адрес: 192.168.0.99  
Имя пользователя: admin  
Пароль: admin

\* Подробное описание функций можно найти на сайте [www.st-tm.ru](http://www.st-tm.ru)

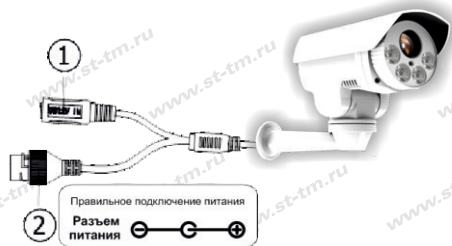
# ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

КАМЕРА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ  
ЦВЕТНАЯ



модель: **ST-901 IP**



- 1 - Стабилизированное питание +12В  
2 - LAN + PoE

Рис.1 Схема подключения



### УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Перед началом всех работ внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией, которая даст Вам необходимые рекомендации.

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

ST-901 IP – камера телевизионная цветная, PTZ, предназначена для преобразования оптического изображения в двоичный код по технологии IP, с последующей передачей на устройства обработки и хранения по проводным линиям связи.

## 2. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

Камера формирует пакеты данных и передает их на компьютер, NVR или DVR-Hybrid для последующей обработки и хранения. Для изменения настроек и управления используется WEB интерфейс или интерфейс видеорегистратора.

Питание видеокмеры осуществляется от внешнего стабилизированного источника питания 12 Вольт или PoE (802.3af).

## 3. УСТАНОВКА

Камера монтируется при помощи кронштейна и крепежа, входящих в комплект поставки. Для подачи питания необходимо подключить кабель источника питания к разъему питания видеокмеры или использовать источник PoE.

**ВНИМАНИЕ!** При подключении питающего напряжения 12 Вольт к видеокмере соблюдайте полярность.

## 4. КОМПЛЕКТ КАМЕРЫ

- камера с кабелем для подключения видеокмеры, с двумя разъемами ..... - 1 шт.
- кронштейн для крепления камеры ..... - 1 шт.
- стикер бумажный самоклеющийся - предостережение "Ведется видеонаблюдение" ..... - 1 шт.
- CD диск с подробным описанием и инструкцией по эксплуатации ..... - 1 шт.
- паспорт ..... - 1 шт.
- винт крепежный ..... - 3 шт.
- крепеж (дюбель + шуруп) ..... - 4 шт.
- комплект для уплотнения разъема подключения камеры, пластиковый, один комплект -4 части
- упаковочная коробка ..... - 1 шт.

ПРИМЕЧАНИЕ: SD-карта не входит в комплект поставки.

## 5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И УТИЛИЗАЦИИ

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

Камера не представляет опасность для жизни, здоровья людей и окружающей среды. После окончания срока службы ее утилизация производится без принятия специальных мер защиты окружающей среды.

## 6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

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

Подключение видеокмеры к источнику питания осуществляется при отключенном напряжении питания. Запрещается включать видеокмеру при открытой крышке изделия, а также при повреждении корпуса.

## 7. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

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

В случае отсутствия документов о продаже, гарантия действует в течение 12 месяцев с даты изготовления.

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

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

Гарантия не распространяется на изделие с нарушенной гарантийной пломбой.

В случае, если Ваше изделие марки «СТ» будет нуждаться в гарантийном обслуживании, просим обращаться к официальному дилеру/продавцу у которого Вы приобрели это изделие или в территориальный авторизированный сервисный центр, адрес которого можно найти на сайте [www.st-tm.ru](http://www.st-tm.ru) в разделе КОНТАКТЫ или Тех.Поддержка.

## 8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Камера ST-901 IP сер.№ \_\_\_\_\_ соответствует техническим условиям ТУ 4372-001-58517328-2003 и признана годной к эксплуатации. Сделано в Китае. Производитель: Manzhouli Smart Technology Products Co., Ltd. <http://www.intellectchina.cn/>  
Дата изготовления: апрель 2015г.  
Продавец: \_\_\_\_\_

М.П.

Дата продажи: \_\_\_\_\_