

Параметры	Ед. изм.	Значение
Сенсор	дюйм	1/4" Progressive Scan CMOS
Фокусное расстояние	мм	3,6 (соответствует 65° по горизонтали)
Разрешение	МП	1,0 (720 P)
Минимальное освещение	Люкс	день 0,05/ночь 0,01/0 с ИР
Дальность ИК (1 СИД)	м	до 20
Электронный затвор	сек	1/25 – 1/10000
Сигнал/шум	дБ	>50
Видео кодек	—	H.264
Сетевые протоколы	—	TCP/IP / DHCP/ HTTP/ NTP/ RTSP/ONVIF
Версия ONVIF	—	2.4
Напряжение питания	В	Стабилизированное 12 Вольт ± 10%
Ток потребления (с выкл. СИД / с вкл. СИД)	А	0,22/ 0,42
Материал корпуса	—	Пластик
Температура эксплуатации*	°С	-10... +60° при отн.влаж.95%
Степень защищенности	—	IP64

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

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

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

ST-110 IP HOME - цветная, IP камера, с ИК подсветкой, Progressive Scan CMOS, 1 МР (720P), 3,6мм (65°), 0,05/0,01/0 Люкс с ИК, ИК (1 СИД) - до 20 м., сенсор ночи, 12В ± 10%, 0,42Ампер, раб.т -10... +60°С, IR-Cut Filter, BLC, ROI, 3D-DNR, Onvif 2.4, IP64, RTSP, день 25 к/сек, ночь 12 к/сек, P2P



**ПРИМЕЧАНИЕ:** После подключения и завершения настроек IP камеры перезагрузите видеорегистратор.



Параметры по умолчанию:  
IP адрес: 192.168.0.100  
Имя пользователя: admin  
Пароль: 12345

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

EAC

# ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

## КАМЕРА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ ЦВЕТНАЯ



модель: **ST-110 IP HOME**

### СОЕДИНЕНИЕ



Рис.1 Схема подключения

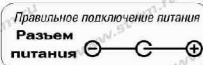


Рис.2 Подключение проводов

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



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

### 1. НАЗНАЧЕНИЕ

ST-110 IP HOME – камера телевизионная цветная, 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 используется WEB интерфейс.

Питание видеокамеры осуществляется от внешнего стабилизированного источника питания 12 Вольт, постоянного тока.

### 3. УСТАНОВКА

Камера монтируется при помощи крепежа, входящего в комплект поставки. Для подачи питания необходимо подключить кабель источника питания к разъему питания видеокамеры.

### 4. КОМПЛЕКТ КАМЕРЫ

- камера с кабелем для подключения ..... - 1 шт.
- крепеж (дюбель + шуруп) ..... - 3 шт.
- стикер бумажный самоклеющийся - предостережение "Ведется видеонаблюдение" ..... - 1 шт.
- CD диск с подробным описанием и инструкцией по эксплуатации ..... - 1 шт.
- паспорт ..... - 1 шт.
- упаковочная коробка ..... - 1 шт.

### 5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

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

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

### 6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

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

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

### 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 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 и других элементов изделия;  
- электрический пробой входных и выходных каскадов; - авария в сети питания.

Гарантия не распространяется на изделие с нарушенной гарантией 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.

### 9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Камера ST-110 IP HOME сер.№ \_\_\_\_\_ соответствует техническим условиям ТУ 4372-001-58517328-2003 и признана годной к эксплуатации. Сделано в Китае.

Изготовитель: Манжоули СмарТ Технолоджи

Продакст Ко., Лтд.

Адрес: Китай, 021400, г. Маньчжурия КНР, ул. Сяньхуа

торговый дом, подъезд 3, офис 3-5

[www.intellectchina.cn](http://www.intellectchina.cn)

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

Адрес: 664007, Иркутская обл., г. Иркутск,

ул. Декабрьских Событий, 85

Тел. +7 (3952) 20-20-90

Дата изготовления: декабрь 2015 г.

Продавец (наименование и адрес):

И.П.

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