

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	0,05/0,01/0 с IR
Дальность ИК (2 СИД)	м	до 30
Сигнал/шум	Дб	>50
Формат видеосигнала	—	H.264
Сетевые протоколы	—	TCP/IP/HTTP/DHCP/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 / 0,5
Материал корпуса	—	Металл
Рабочая температура*	°C	-30... +60° при отн.влаж. 95%
Степень защищенности	—	IP66

* 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 восстановления работоспособности.

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

ПРИМЕЧАНИЕ: Камера не закамуфлирована под предметы другого функционального назначения и не имеет объектива с вынесенным зрачком входа (PIN-HOLE).
Видеокамера не имеет записывающего устройства.

ВНИМАНИЕ! Имя пользователя по умолчанию для доступа ко всем параметрам: "admin"
Пароль по умолчанию: "12345", IP адрес: 192.168.0.100

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ (сайт / прайс)

ST-120 IP HOME - цветная, уличная, IP камера, с ИК подсветкой, 1/4" Progressive Scan CMOS, 1 MP (720P), 3,6мм (соответствует 65° по горизонтали), день/ночь 0,05/0,01/0 Люкс с ИК, ИК (2 СИД) - до 30 м., 12В ±10%, 0,5 Ампер, IR-Cut Filter, 3D-DNR, BLC, ROI, Onvif 2.4, RTSP, P2P, 25к/сек RealTime, раб.т. -30...+60°C.

ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

- КАМЕРА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ ЦВЕТНАЯ



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



модель: **ST-120 IP HOME**

СОЕДИНЕНИЕ



Рис. 1 Схема подключения



Рис. 2 Подключение проводов

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



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



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

1. НАЗНАЧЕНИЕ

ST-120 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.

3. УСТАНОВКА

Камера монтируется при помощи кронштейна и 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.
- кронштейн металлический, поворотный для установки видеокамеры на стену, длиной 135 мм, белого цвета 1 шт.
- крепеж (дюбель + шуруп) 3 шт.
- болт M5 крепления кронштейна к камере 1 шт.
- шаблон бумажный для разметки крепления 1 шт.
- стикер бумажный самоклеящийся - предупреждение "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°C до +60°C и относительной влажности воздуха до 95%. Условия транспортировки и хранения в транспортной таре на складах изготавителя и потребителя должно 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. 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 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 в разделе «контакты» или «тех.поддержка».

Срок службы 3-и года с даты изготовления.

9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Камера ST-120 IP HOME сер.№ _____
соответствует техническим условиям ТУ 4372-001-58517328-2003 и признана годной к эксплуатации.

Сделано в Китае.

Изготовитель: Манжоули Смарт Технологии Продактс Ко., Лтд.

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

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

Адрес: 664007, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Декабристов, 85. Тел. +7 (3952) 20-20-90

Дата изготовления: октябрь 2015 г.

Продавец (наименование и адрес): _____

М.п. _____

Дата продажи: _____ / _____ / _____

/ Подпись продавца