

Параметры	Ед.изм.	Значение
Сенсор	дюйм	1/3" Progressive Scan CMOS
Фокусное расстояние	мм	2,8 (соответствует 100,2° по горизонтали)
Разрешение	МП	до 4,0 (2688x1520)
Минимальное освещение	Люкс	0,05/0,01/0 с IR
Дальность ИК (18 СИД)	м	до 35
Электронный затвор	сек	1/25 – 1/10000
Сигнал/шум	Дб	>50
Формат видеосигнала	—	H.264
Сетевые протоколы	—	TCP/IP/HTTP/DHCP/NTP/ RTSP/HTTPS/Onvif
Версия ONVIF	—	2.4
Напряжение питания	В	Стабилизированное 12 Вольт ± 10%
Ток потребления (с выкл.СИД / с вкл.СИД)	А	0,22 / 0,4
Материал корпуса	—	Металл
Рабочая температура*	°С	-45... +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 восстановление 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 объектив 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-184 M IP HOME - цветная, уличная, IP камера, с ИК подсветкой, 1/3" Progressive Scan CMOS, 4 МР (2688x1520), 3MP (2048x1536), 2,8 мм (соответствует 100,2° по горизонтали), день 0,05/0,01/0 Люкс с ИК, ИК (18 СИД) - до 35 м, 12В ±10%, 0,4 Ампер, IR-Cut Filter, 3D-DNR, BLC, ROI, Onvif 2.4, RTSP, P2P, день - 4MP - 18 к/сек, 3MP - 25 к/сек RealTime, ночь - 10 к/сек, раб.т -45... +60°С.

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

ЕАС

ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

КАМЕРА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ
ЦВЕТНАЯ



модель: **ST-184 M IP HOME**

СОЕДИНЕНИЕ



Рис. 1 Схема подключения видеокамеры



Рис. 2 Подключение проводов

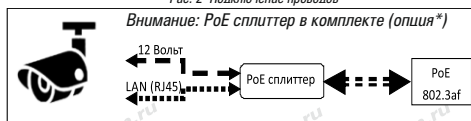


Рис.3 Схема подключения PoE

* PoE сплиттер входит в комплект по запросу покупателя.

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-184 M IP HOME – камера телевизионная цветная, предназначена для преобразования оптического изображения в двоичный код по технологии IP, с последующей передачей на устройстве 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.
 - крепеж (дюбель-пробка + шуруп) - 3 шт.
 - колпачок защитный, ПВХ, для изоляции LAN (RJ-45) разъема от влаги - 1 шт.
 - стикер бумажный самоклеящийся - предостережение "Ведется видеонаблюдение" - 1 шт.
 - CD диск с подробным описанием и инструкцией по эксплуатации - 1 шт.
 - паспорт - 1 шт.
 - упаковочная коробка - 1 шт.
- * - PoE сплиттер (опция)

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 изготовителя 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 24 месяцев с даты продажи, но не более 36 месяцев с даты изготовления. В случае отсутствия документов о продаже гарантия действует в течение 36 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 гарантийной пломбой.

В случае, если ваше изделие марки «СТ» 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 изделия 36 месяцев с даты изготовления.

9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Камера ST-184 M IP HOME сер.№ _____ изготавливается в соответствии с директивами 2014/30/EU об электромагнитной совместимости, 2014/35/EU о низковольтном оборудовании и признана годной к эксплуатации. Сделано 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

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

Адрес: 664007, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Декабрьских Событий, 85

Тел. +7 (3952) 20-20-90

Дата изготовления: август 2017 г.

М.П.

Продавец (наименование и адрес):

Дата продажи: _____ /

/ Подпись продавца