

	Параметр	Значение
Основные	Разрешение	2MP (1920*1080)
	Кодек сжатия	H.264, H.265
	Кол-во кадров в секунду	25 к/с
	Кол-во потоков видео	2
Оптика	Фокусное расстояние	2,8мм, 103°
	Тип объектива	Фиксированный
Видео	Сенсор	1/2,7" Progressive Scan CMOS
	Светочувствительность (мин освещенность)	0.01 / 0 Люкс с IR
	Электронный затвор	1/25-1/10000
	Функции улучшения изображения	BLC/DWDR/HLC/AGC/MGC/ 3D-DNR/AWB/MWB
	Дополнительно	ROI (в зон), поворот изображения, 4 приватных зоны
IR	Дальность ИК подсветки	до 30 м
	Количество и тип диодов подсветки	24 IR LED
	Smart IR	Да
Аудио	ИК-фильтр	IR-CUT (механический)
	Аудио вход / выход	1(RCA)/1 (RCA)
	Кодек сжатия аудио	G.711
Сеть	Битрейт	32...8192
	Протоколы подключения к регистраторам	Onvif 2.6 (Profile S) /адаптивный протокол
	Сетевые протоколы	TCP/IP, DHCP, HTTP, NTP, DNS, RTP RTSP
	Удаленный доступ	IE (v.6 и выше)
	P2P	Android (Danale) / iPhone (Danale)
Электрич. параметры	Напряжение питания	12В
	Максимальный ток потребления	0,5А
Исполнение	PoE (тип А / В)	Сплиттер в комплекте (802.3af/вариант А/В) *опция
	Исполнение (форм-фактор)	Купольная
	Материал корпуса	Металл
	Регулировка кронштейна	3D-Ось
	Рабочая температура	-50...+60
Степень защищенности/вандалостойкость	IP66/IK10	

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

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



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



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

EAC

ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

КАМЕРА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ ЦВЕТНАЯ



модель:

**ST-174 M IP HOME
v.2**

АУДИО ВХОД



Рис. 1 Схема подключения видеокамеры



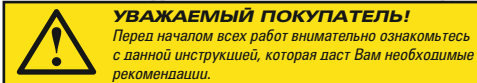
Рис.2 Подключение проводов видеокамеры



Рис.3 Схема подключения PoE

* PoE сплиттер входит в комплект по запросу покупателя.

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



1. НАЗНАЧЕНИЕ

ST-174 M 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 разьему питания видеокамеры.

4. КОМПЛЕКТ КАМЕРЫ

- камера с кабелем для подключения..... - 1 шт.
 - крепеж (дюбель-пробка + шуруп)..... - 4 шт.
 - колпачок защитный, ПВХ, для изоляции LAN (RJ-45) разьема 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° С до +60° С 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 авторизированный 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-174 M IP HOME сер.№ _____ изготовливается в соответствии с директивой 2014/30/EU об электромагнитной совместимости и признана годной к эксплуатации.

Сделано в Китае.

Изготовитель: Манжоули Смарт Технолджз Продактс Ко., Лтд.

Адрес: Китай, 021400, г. Маньчжурия КНР, ул. СяньХуа 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 «Техника»
Адрес: 664075, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Байкальская, 202/3, кв.25
Тел. +7 (9500) 60-99-44

Дата изготовления: январь 2020 г.

м.п.

Продавец (наименование и адрес):

Дата продажи: _____ |

| Подпись продавца