

	Параметр	Значение
Основные	Разрешение	3Мр (2304*1296)
	Кодек сжатия	H.264/ H.265
	Кол-во кадров в секунду	3Мр - 25 к/с; 2Мр - до 30 к/с
	Кол-во потоков видео	3
Оптика	Фокусное расстояние	2.8-12 мм (108-36°)
	Тип объектива	Вариофокальный
Видео	Сенсор	1/2,7" Progressive Scan CMOS
	Светочувствительность	0,01 Lux (цвет) / 0 Lux (с IR)
	Электронный затвор	1/25-1/100000
	Функции улучшения изображения	HLC/ BLC/ DWDW/ AGC/ MGC/ Defog/ 2D и 3D-DNR/ AWB/ MWB
	Дополнительно	ROI / 4 приватные зоны / поворот изображения
Пользователю	Дальность подсветки	до 35 м
	Количество и тип LED	24 IR LED
	ИК-фильтр	Механический
	Дополнительно	Smart IR
Аудио	Аудио входы/выходы	1 RCA / -
	Кодек сжатия аудио	G.711A/ U
	Битрейт	до 6144 Kbps
Сеть	Протоколы подключения к регистраторам	ONVIF 20.06 (Profile S)
	Сетевые протоколы	IPv4/ TCP/ UDP/ DHCP/ RTP/ DNS/ DDNS/ NTP/ RTSP/ HTTP/ SMTP
	Удаленный доступ	IE (v.6 и выше)
Питание	P2P	УС
	Напряжение питания	12 В
	Максимальная потребляемая мощность	<3,84 Вт
	PoE	Сплиттер в комплекте (802.3af(вариант А/В)) *опция
Исполнение	Тип корпуса (форм-фактор)	Купол
	Материал корпуса	Пластик
	Регулировка кронштейна	3D-Ось
	Рабочая температура	-30... +60°C
	Степень защищенности / вандалостойкость	IP64 / -

\* Работоспособность видеокмеры 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). Видеокamera 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](http://www.st-tm.ru)

EAC

# ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

КАМЕРА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ  
ЦВЕТНАЯ



модель: **ST-177 M IP HOME**

v3

## СОЕДИНЕНИЕ



Рис.1 Схема подключения



Рис.2 Подключение проводов

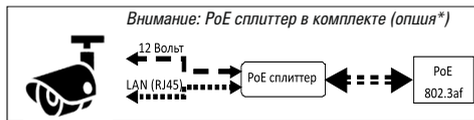


Рис.3 Схема подключения PoE

\* PoE сплиттер входит в комплект по запросу покупателя.



### ВНИМАНИЕ!

При подключении соблюдайте полярность!



### УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

ST-177 M IP HOME – видеочкама 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. Имеет одну матрицу.

## 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 видеочкамы осуществляется от внешнего стабилизированного источника питания 12 Вольт.

## 3. УСТАНОВКА

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

## 4. КОМПЛЕКТ КАМЕРЫ

- камера с кабелем многофункциональным, для подключения видеочкамы, с тремя разъемами. - 1 шт.
  - крепеж (дюбель-пробка + шуруп) ..... - 3 шт.
  - отвертка шлицевая,пластиковая для настройки объектива ..... - 1 шт.
  - ключ пластиковый для вскрытия корпуса камеры ..... - 1 шт.
  - стикер бумажный самоклеящийся - предостережение "Ведется видеонаблюдение"..... - 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 видеочкамы к источнику питания осуществляется при отключенном напряжении питания. Запрещается включать видеочкаму 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 «ST» будет нуждаться в гарантийном и послегарантийном обслуживании, просим обратиться 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 36 месяцев с даты изготовления.

## 9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Камера ST-177 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 Технолоджи Продактс 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 «Техника»  
Адрес: 664075, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Байкальская, 203А, оф.23  
Тел. +7 (9025) 69-81-96

Дата изготовления: январь 2021 г.  
Продавец (наименование и адрес): \_\_\_\_\_

М.П.

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