

	Параметр	Значение
Основные	Разрешение	5,2 MP (2688x1944)
	Кодек сжатия	H.264/H.264+/H.265/H.265+
	Кол-во кадров в секунду	до 25 к/сек
	Кол-во потоков видео	3
Оптика	Фокусное расстояние	2.8мм, 103°
	Тип объектива	Фиксированный
Видео	Сенсор	1/1,8" Starlight Technology
	Светочувствительность (мин освещенность)	0.001/0 Lux (с IR)
	Электронный затвор	1/20-1/100000
	Функции улучшения изображения	BLC/DWDR/HLC/AGC/MGC/ 2D и 3D-DNR/AWB/MWB
	Дополнительно	ROI
IR	Дальность ИК подсветки	до 30 м
	Количество и тип диодов подсветки	1 SMD IR LED
	Smart IR	Да
	ИК-фильтр	IR-CUT (механический)
Аудио	Аудио вход	1 (RCA)
	Кодек сжатия аудио	G.711
Сеть	Битрейт	до 6144 Кбит/с
	Протоколы подключения к регистраторам	Onvif 2.6
	Сетевые протоколы	IPv4/TCP/UDP/DHCP/RTP/RTSP/ DNS/SMTP/PPPoE/NoIP/ DynDNS/NTP/Port Mapping
	Удаленный доступ	IE (v.6 и выше)
Электрич. парам.	P2P	UYC
	Напряжение питания	12В
	Максимальный ток потребления	0,3А
Исполнение	РоЕ (тип А / В)	Сплиттер в комплекте (802.3af(вариант А/В)) *опция
	Исполнение (форм-фактор)	Купольная
	Материал корпуса	Пластик
	Регулировка кронштейна	3D-Ось
	Рабочая температура	-30...+60
Степень защищенности/вандалостойкость		IP54

* 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 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.



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

ERC

ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

КАМЕРА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ
ЦВЕТНАЯ



модель: **ST-178 IP HOME**
v.3 STARLIGHT

СОЕДИНЕНИЕ



Рис. 1 Схема подключения видеокамеры

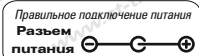


Рис.2 Подключение проводов видеокамеры

Внимание: PoE сплиттер в комплекте (опция*)

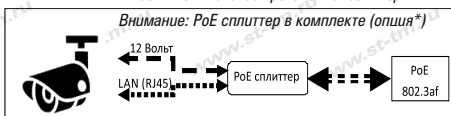


Рис.3 Схема подключения PoE

* 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-178 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-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.
 - 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 $+60^{\circ}\text{C}$ 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 являются недействительными, если причиной выхода из строя явились:

- механические, термические, химические поврежденные 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 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-178 IP HOME сер.№ изготовляется 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

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: май 2020 г.

м.п.

Подпись (наименование и адрес):

Дата продажи: _____ |

| Подпись продавца