

**ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Параметр	Значение
Основные	Разрешение 5Mp (2880*1620)
	Кодек сжатия H.264/ H.265
	Кол-во кадров в секунду 5Mp - 20 к/с; 4Mp - 20 к/с; 3Mp - 20 к/с; 2Mp - 25 к/с
	Кол-во потоков видео 3
Оптика	Фокусное расстояние 2.8 мм (103°)
	Тип объектива Фиксированный
	Сенсор 1/2,7" Progressive Scan CMOS
	Светочувствительность 0,01 Lux (цвет) / 0 Lux (с IR)
Видео	Электронный затвор 1/20-1/100000
	Функции улучшения изображения BLC/ WDR/ AGC/ MGC/ Антимашин/ 2D и 3D-DNR/ AWB/ MWB
	Дополнительно ROI / 4 приватные зоны / поворот изображения
	Дальность подсветки до 30 м
Подсветка	Количество и тип LED 1 SMD IR LED
	ИК- фильтр Механический
	Дополнительно Smart IR
	Аудио Аудио входы/выходы 1 RCA/ -
Тревога	Кодек сжатия аудио G.711A/ U
	Smart функции Детекция человека
	Битрейт до 6144 Kbps
	Протоколы подключения к регистраторам ONVIF (Profile S)
Сеть	Сетевые протоколы IPv4/ TCP/ UDP/ DHCP/ DNS/ DDNS/ NTP/ RTSP/ HTTP/ HTTPS/ PPPoE/ UPnP
	Удаленный доступ IE (v.6 и выше)
	P2P UYC
	Напряжение питания 12 В
Питание	Максимальная потребляемая мощность <3,96 Вт
	PoE Сплиттер в комплекте (802.3af(вариант A/B)) *опция
	Тип корпуса (форм-фактор) Купол
	Материал корпуса Пластик
Исполнение	Регулировка кронштейна 3D-Ось
	Рабочая температура -30...+60°C
	Степень защищенности/ вандалостойкость IP64 / -

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

** Технические характеристики 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



ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

КАМЕРА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ
ЦВЕТНАЯ

ST SPACE
TECHNOLOGY



МОДЕЛЬ:
ST-178 IP HOME
v4

СОЕДИНЕНИЕ



- 1 - Питание +12В.
2 - LAN разъем
3 - Аудио-вход (RCA)

Рис. 1 Схема подключения видеокамеры



Рис.2 Подключение проводов видеокамеры

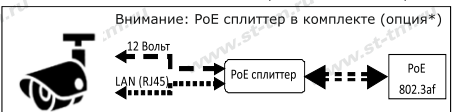


Рис.3 Схема подключения PoE

* PoE сплиттер входит в комплект по запросу покупателя.

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



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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

1. НАЗНАЧЕНИЕ

ST-178 IP HOME – видеокамера 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 видеокамеры осуществляется от внешнего стабилизированного источника питания 12 В.

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 - предстержение "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°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 «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

Срок службы изделия 36 месяцев с даты изготовления.

9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Камера ST-178 IP HOME сер.№ _____ изготавливается в соответствии с директивой 2014/30/EU об электромагнитной совместимости и 2011/65/EU об ограничении содержания вредных веществ, и признана годной к эксплуатации.

Сделано в Китае.

Изготовитель: Манжули 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 «Ист Трейд»

Адрес: 664009, г. Иркутск, ул. Култукская, д.13, оф.219 Тел. 8 (800) 775-20-90

Дата изготовления: ноябрь 2022 г.

Продавец (наименование и адрес):

м.п.

Дата продажи: _____ / _____ / _____
Подпись продавца