

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Параметр	Значение
Основные	Разрешение	до 4MP
	Кодек сжатия	H.264 / H.265 / MJPEG (только доп.поток)
	Кол-во кадров в секунду	до 25 к/с
	Кол-во потоков видео	2
Оптика	Фокусное расстояние	2.8 mm (100°)
	Тип объектива	Фиксированный
	Сенсор	1/3" Progressive CMOS
Видео	Светочувствительность (мин освещенность)	0,01 Lux (свет); 0 Lux(c IR)
	Электронный затвор	1/3-1/100000
	Функции улучшения изображения	BLC/DWDR/AGC/MGC/HLC/3D-DNR/AWB/MWB
	Дополнительно	поворот изображения, приватные зоны
IR	Дальность ИК подсветки	до 15 м
	Количество и тип диодов подсветки ИК-фильтр	1 SMD IR LED IR-CUT (механический)
	Аудио входы/выходы	- / -
Аудио	Кодек сжатия аудио	G.711A; G.711Mu; AAC
	Встроенный микрофон/динамик	Есть / Есть
	Дополнительно	Двухстороннее аудио
	Наличие слота для SD-карты	Есть
Хранилище	Максимальный объем SD-карты	до 256 Гб
	Тревожные входы/выходы	1/1
Тревога	Дополнительные возможности	PIR-сенсор
	Бытрейт	128 Kбит/с ~ 10240 Kбит/с
Сеть	Протоколы подключения к регистраторам	Onvif (Profile S, Profile G)
	Сетевые протоколы	HTTP; HTTPS; TCP; ARP; RTSP; RTP; UDP; SMTP; FTP; DHCP; DNS; DDNS; IPv4/v6; DoS; UPnP; NTP; Bonjour; 802.1x; Multicast; ICMP; IGMP
	Удаленный доступ	IE/Smart PSS
	P2P	EasyviewerLite/gDMSS Lite
	Напряжение питания	Стабилизированное 12 Вольт ±25% или PoE (802.3af)
Электрич. параметры	Максимальный ток потребления	3,3 Ватт
	Исполнение (форм-фактор)	Куб
Исполнение	Материал корпуса	Пластик
	Регулировка кронштейна	3D-Ось
	Степень защищенности	IP54
	Рабочая температура*	-10... +45° при отн.влаж.95%



ПРИМЕЧАНИЕ: Камера не замультиплицирована под предметы другого функционального назначения и не имеет объективов с вынесенным зрачком входа (PIN-HOLE).

ВНИМАНИЕ! Имя пользователя по умолчанию для доступа ко всем параметрам: "admin" Пароль: задается пользователем при первом включении, IP адрес: 192.168.0.100

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

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

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

EAC

ПАСПОРТ

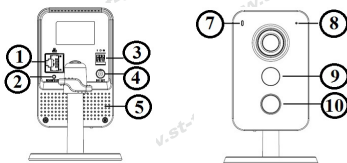
(на одну единицу продукции)

КАМЕРА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ
ЦИФРОВАЯ, ЗАПИСЫВАЮЩАЯ



МОДЕЛЬ: **ST-712 IP PRO D**
POE v2

СОЕДИНЕНИЕ



1. LAN + PoE
2. Кнопка «Сброс»
3. Тревожный вход / выход
4. Стабилизированное питание +12В
5. Динамик (2 way audio)
6. Слот для microSD карты
7. Индикатор работы
8. Микрофон
9. ИР подсветка
10. PIR Сенсор

Рис. 1 Схема подключения

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

1. НАЗНАЧЕНИЕ

ST-712 IP PRO D - видеочамера телевизионная, цифровая, записывающая. Предназначена для записи изображения с сохранением записанной информации на накопитель - microSD карту, с последующей передачей на устройства обработки и хранения по проводным линиям связи

Примечание: запись от стороннего внешнего источника видеозаписи невозможна.

2. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

Камера формирует пакеты данных и записывает их на носитель - microSD карту. Пользователь может параллельно получать эту информацию на NVR, DVR-Hybrid, PC. Для конфигурации и изменения настроек камеры используется встроенный WEB интерфейс.

Питание видеочамеры осуществляется от внешнего стабилизированного источника питания 12 Вольт или источника PoE.

3. УСТАНОВКА

Камера монтируется при помощи кронштейна и крепежа, входящего в комплект поставки. Для подачи пита-

ния необходимо подключить кабель источника питания к разъему питания видеочамеры или использовать источник PoE.

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

4. КОМПЛЕКТ КАМЕРЫ

- камера с кронштейном - 1 шт.
- источник питания камеры 220/12Вольт - 1 шт.
- крепеж (дюбель-пробка + шуруп) - 3 шт.
- шаблон бумажный для разметки крепления - 1 шт.
- стикер бумажный самоклеящийся - предостережение "Ведется видеонаблюдение" - 1 шт.
- паспорт - 1 шт.
- упаковочная коробка - 1 шт.

ПРИМЕЧАНИЕ: SD-карта не входит в комплект поставки

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 и 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 видеочамеры к источнику питания осуществляется при отключенном напряжении питания. Запрещается включать видеочамеру при открытой крышке изделия, а также при повреждении корпуса.

7. ПРАВИЛА УТИЛИЗАЦИИ

Оборудование не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды. После окончания срока службы его утилизация производится без принятия специальных мер защиты окружающей среды.

8. ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение 24 месяцев с даты продажи, но не более 36 месяцев с даты изготовления устройства.

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 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-712 IP PRO D сер.№ _____

изготавливается в соответствии с директивами 2011/65/EU об ограничении содержания вредных веществ, 2014/30/EU об электромагнитной совместимости и признана годной к эксплуатации.

Сделано в Китае.

Изготовитель: Чжэцзян Дахуа Вижн Технолоджи Ко., Лтд.

Адрес: Китай, 310053, г. Ханчжоу, район Биньцзыан,

ул. БунАн Роуд, 1199, здание F

www.dahuasecurity.com

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.253

Тел. +7 (9025) 69-81-96

Дата изготовления: _____

Продавец (наименование и адрес): _____

м.п.

Дата продажи: _____ / _____ / _____

/ Подпись продавца