

**ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

	<b>Параметр</b>	<b>Значение</b>
Основ- ные	Разрешение	3Мп (2304x1296)
	Кодек сжатия	H.264
	Кол-во кадров в секунду	3Мп-20 к/сек, 2Мп-25 к/сек
Оптика	Фокусное расстояние (угол гор.)	2,8 мм (100°)
	Тип объектива	Фиксированный
Видео	Сенсор	1/3" Progressive Scan CMOS
	Светочувствительность	0,1 Лк (цвет); 0 Лк(ч/б)
	Электронный затвор	1/3---1/100000
	Сигнал/шум	>50 ДБ
	Функции улучшения изображения	BLC/NLC/DWDR/3D DNR/AGC/MGC/AWB/ROI(4 зоны)
	Дополнительно	Цифр.зум(16x)/поворот(0°/90°/180°/270°)/зеркало/приватные зоны (4зоны)
IR	Дальность ИК подсветки	до 30 м.
	Количество диодов	24
Хране- ние	Наличие слота для SD	есть
	Максимальный объем SD	до 128 Гб.
Сеть	Битрейт	32 кб/сек...10240 кб/сек
	Протокол подключения	ONVIF, PSIA, CGI
	Сетевые протоколы	HTTP;HTTPS;TCP;ARP;RTSP;RTP;UDP; SMTP;FTP;DHCP;DNS;DDNS;IPv4/v6;QoS;UPnP;NTP;Bonjour; 802.1x;Multicast;IGMP
	WiFi	Wi-Fi(IEEE802.11b/g/n)
	Рабочая частота WiFi	2,4 ГГц
	Удаленный доступ	IE/Smart PSS
	P2P	EasyviewerLite/gDMSS Lite
Электр. парам.	Напряжение питания	Стабилизированное 12 Вольт
	Ток потребления	0,46 Ампер
Исполне- ние	Материал	Металл/купол
	Рабочая температура	-45...+60 (при отн. влажн. 95%)
	Степень защищенности	IP67/IK10

# ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

КАМЕРА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ  
ЦИФРОВАЯ, ЗАПИСЫВАЮЩАЯ



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



Параметры по умолчанию:  
IP адрес: 192.168.0.100  
Имя пользователя: admin  
Пароль: задается пользователем при первом включении

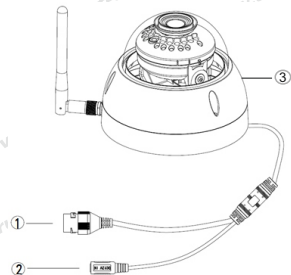
\* Подробное описание функций можно найти на сайте [www.st-tm.ru](http://www.st-tm.ru)



модель: **ST-700 IP PRO D**

\* Работоспособность видеокamеры 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 и комплект изделия носят сугубо информативный характер и могут быть изменены для улучшения потребительских свойств без дополнительного уведомления.



- 1 - LAN (RJ-45)  
 2 - Стабилизированное питание 12В  
 3 - Слот для Micro SD карты

Рис.1 Схема подключения видеокамеры



### УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

ST-700 IP PRO D – видеокамера телевизионная, цифровая, записывающая. Предназначена для записи изображения с сохранением записанной информации на накопитель - micro SD карту. При необходимости пользователь может получить изображение через встроенный WiFi модуль, стандарта IEEE 802.11 b/g/n с мощностью не более 100 мВт.

**Примечание:** запись от стороннего внешнего источника видеоизображения невозможна.

## 2. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

Камера формирует пакеты данных и записывает их на носитель - micro SD карту. Пользователь может параллельно получать эту информацию на WiFi приемник (не входит в комплект поставки) и на NVR, DVR-Hybrid, PC. Для конфигурации и изменения настроек камеры используется встроенный WEB интерфейс. Питание видеокамеры осуществляется от внешнего стабилизированного источника питания 12 Вольт, постоянного тока.

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

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

## 4. КОМПЛЕКТ КАМЕРЫ

- камера с кабелем для подключения ..... - 1 шт.
- крепеж (дюбель-пробка + шуруп) ..... - 3 шт.
- шаблон бумажный для разметки крепления ..... - 1 шт.
- стикер бумажный самоклеящийся - предостережение "Ведется видеонаблюдение" ..... - 1 шт.
- антенна WiFi штыревая к видеокамере ..... - 1 шт.
- колпачок защитный, ПВХ, для изоляции LAN (RJ-45) разъема от влаги ..... - 1 шт.
- ключ монтажный для настройки видеокамеры ..... - 1 шт.
- паспорт ..... - 1 шт.
- упаковочная коробка ..... - 1 шт.

## 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 ГОСТ 15150-69.

## 6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Камера должна эксплуатироваться в соответствии с требованиями действующих правил эксплуатации электроустановок, находящихся под напряжением до 1000 Вольт. Подключение камеры к источнику питания осуществляется при отключенном напряжении питания. Запрещается включать камеру 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.

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 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-700 IP PRO D сер.№ \_\_\_\_\_ изготавливается в соответствии с директивами 2014/30/EU об электромагнитной совместимости, 2014/35/EU о низковольтном оборудовании и признана годной к эксплуатации.

Свято в Китае.

Изготовитель: Чжэцзян Дахуа Вижн Технолоджи Ко., Лтд.  
 Адрес: Китай, 310053, г. Ханчжоу, район Биньцзян,  
 ул. Бин'Ан Роуд, 1199, здание F.  
[www.dahuasecurity.com](http://www.dahuasecurity.com)

Импортер: юридическое лицо, уполномоченное принимать претензии и производить гарантийный ремонт и замену товара на территории РФ: ООО «Техника»  
 Адрес: 664075, г. Иркутск, ул. Байкальская 203А, офис 23.  
 Тел.: 8(902) 569-81-96

Дата изготовления: \_\_\_\_\_

Продавец (наименование и адрес): \_\_\_\_\_

м.п.

Дата продажи: \_\_\_\_\_ /

/ Подпись продавца