

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметры | Ед.изм. | Значение |
|-----------------------------------|---------|---|
| Сенсор | дюйм | 1/3 Progressive Scan CMOS |
| Объем накопителя (micro SD карта) | Гб | до 128 |
| Фокусное расстояние | мм | 2,7-13,5 (соответствует 114°-28° по горизонтали) |
| Разрешение | МП | до 4 (2688x1520) |
| Минимальное освещение | Люкс | 0,03/ 0 с IR |
| Дальность ИК (2 СИД) | м | до 50 |
| Электронный затвор | сек | 1/3(4)~1/100000 |
| Формат видео | — | H.264 + /H.264/H.265 + /H.265 |
| Формат аудио | — | 711A;G.711Mu;G.726;AAC |
| Тревожные входы/выходы | — | 1/1 |
| Дополнительные функции | — | IR-CUT, BLC, HLC, WDR, 3D DNR, ROI |
| Поддерживаемые протоколы | — | HTTP;TCP;ARP;RTSP;RTP;UDP;RTCP;SMTP;FTP;DHCP;DNS;DDNS;PPPOE;IPV4/v6;SNMP;QoS;UPnP;NTP |
| Напряжение питания | В | Стабилизированное 12 Вольт ±25% или PoE (802.3af) |
| Ток потребления (макс.) | — | 0,5А |
| Рабочая температура* | °C | -45...+60° при отн.влаж.95% |
| Степень защищенности | — | IP67/IK10 (вандал. зашт.) |
| Материал корпуса | — | металл |

* 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 и комплект изделия несут сугубо информативный характер и могут быть изменены для улучшения потребительских свойств без дополнительного уведомления.

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



КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ (для прайс-листа)

ST-731 IP PRO D - цветная, с ИК подсветкой, 1/3" Progressive Scan CMOS, 4MP (2688x1520)-20 к/сек., 3MP (2304x1296)-25 к/сек., 2,7-13,5 мм (114-28° градусов), 0,03/0 Люкс с ИК, ИК (2 СИД) - 50м., сенсор ночи, 12В ±25%, 0.5А, PoE (802.3af), раб. t -45...+60°C, IP67, IK10, IR-Cut Filter, WDR, BLC, 3D DNR, HLC, ROI, NAS, двустороннее аудио, тревожный вход и выход, SmartIR, Digital Zoomx16, детектор движения - 4 зоны, 4 маски приватности, White Balance, AGC/MGC, ONVIF (2.4.2), PSIA, P2P, 25к/сек RealTime, запись на карту памяти -micro SD до 128Гб.

ВНИМАНИЕ! Имя пользователя по умолчанию для доступа ко всем параметрам: "admin"
Пароль по умолчанию: "12345", IP адрес: 192.168.0.100

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

EAC

ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

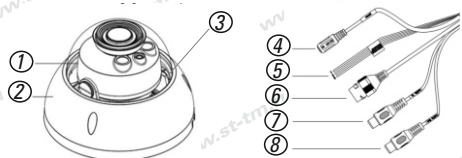
КАМЕРА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ
ЦИФРОВАЯ, ЗАПИСЫВАЮЩАЯ



модель:

ST-731 IP PRO D

СОЕДИНЕНИЕ



1. Модуль видеокамеры
2. Корпус видеокамеры
3. Слот для *micro SD*-карты
4. Стабилизированное питание 12В
5. Тревож. вх./вых.
6. LAN+PoE
7. Аудио вход
8. Аудио выход

Рис.1



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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

1. НАЗНАЧЕНИЕ

ST-731 IP PRO D – видеокамера телевизионная, цифровая, записывающая. Предназначена для записи изображения с сохранением записанной информации на накопитель - *micro SD* карту.

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 компьютер, NVR, DVR-Hybrid. Для конфигурации и изменения настроек камеры используется встроенный WEB интерфейс. Питание видеокамеры осуществляется от внешнего стабилизированного источника питания 12 Вольт, постоянного тока или источника PoE(802.3af).

3. УСТАНОВКА

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 многофункциональным, для подключения видеокамеры, с четырьмя разъемами (рис.1) - 1 шт.
- крепеж (дюбель-пробка+шуруп)..... - 3 шт.
- универсальный ключ для настройки - 1 шт
- шаблон бумажный для разметки крепления..... - 1 шт.
- стикер бумажный самоклеящийся - предостережение "Ведется видеонаблюдение" - 1 шт.
- CD диск с подробным описанием и инструкцией по эксплуатации - 1 шт.
- колпачок защитный, ПВХ, для изоляции LAN(RJ-45) разъема от влаги - 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 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 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. 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-731 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. Сделано в Китае.

Изготовитель: Чжэцзян Дахуа Вижн Технолоджи Ко., Лтд. Адрес: Китай, 310053, г. Ханчжоу, район Биньцзян, ул. БинАн Роуд, 1199, здание F. www.dahuasecurity.com

Импортер: юридическое лицо, уполномоченное принимать претензии и производить гарантийный ремонт и замену товара на территории РФ: ООО «ТД КИТЫ».

Адрес: 664007, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Декабрьских Событий, 85

Тел. +7 (3952) 20-20-90

Дата изготовления: август 2017 г.

Продавец (наименование и адрес): _____

м.п.

Дата продажи: _____ /

/ Подпись продавца