

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Параметр	Значение
Общие	Разрешение	2,1 Мп (1920x1088)
	Формат видео	CVI/AHD/TVI/CVBS*
	Кол-во кадров в секунду	30
Оптика	Фокусное расстояние	2,8мм (105°)
	Тип объектива	Фокусированный
Аудио	Аудио входы/выходы	Встроенный микрофон
Видео	Сенсор	1/2,7" Progressive Scan CMOS
	Светочувствительность (мин. освещенность)	0,02 / 0 Люкс с ИК Люкс
	Электронный затвор	1/25-1/100000
	Сигнал/шум	> 65 Дб
	Функции улучшения изображения	BLC/HLC/DWDR/AVB/MWB/2DN R/ AGC
IR	OSD меню	есть
	Дальность ИК подсветки	до 20 м
	Количество и тип диодов подсветки	1 LED
	Smart IR	есть
	ИК-фильтр	IR-CUT (механический)
Электрич. парам.	Напряжение питания	12 В
	Ток потребления максимальный	0,19 А
Исполнение	Тип корпуса (форм-фактор)	Купольная
	Материал корпуса	Металл
	Регулировка кронштейна	3D-Ось
	Рабочая температура	-50°... +60°С **
	Степень защищенности	IP67

* Режим по умолчанию CVI.

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

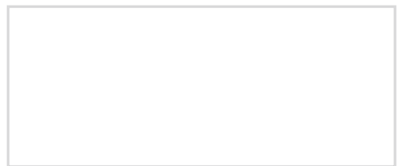
ПРИМЕЧАНИЕ:

 Аудио реализовано по технологии AoS. Передача аудио только в режиме CVI. Использование микрофона возможно только совместно с видеорегистраторами линейки ST-PRO D, поддерживающими AoS.

ПРИМЕЧАНИЕ: Доступ в OSD меню гарантировано возможен только в видеорегистраторах линейки ST-PRO D.

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

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



ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

КАМЕРА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ
ЦВЕТНАЯ



МОДЕЛЬ: **ST-727 PRO D**
v2



Рис.1 Схема подключения



Рис.2 Подключение проводов

**УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!**

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

1. НАЗНАЧЕНИЕ

ST-727 PRO D - камера телевизионная цветная, предназначена для преобразования оптического изображения в электрический телевизионный сигнал, с последующей передачей его на устройства обработки и хранения по проводным линиям связи.

2. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

Камера формирует видеосигнал в аналоговом формате. Сигнал может передаваться по коаксиальному кабелю на видеорегистратор или устройство видеозахвата. Питание видеокamеры осуществляется от внешнего стабилизированного источника питания постоянного тока с напряжением 12 Вольт.

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

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

4. КОМПЛЕКТ КАМЕРЫ

- камера с кабелем для подключения - 1 шт.
- крепеж (дюбель-пробка + шуруп) - 3 шт.
- шестигранный ключ - 1 шт.
- шаблон бумажный для разметки крепления ... - 1 шт.
- стикер бумажный самоклеящийся - предостережение "Ведется видеонаблюдение" - 1 шт.
- паспорт - 1 шт.
- упаковочная коробка - 1 шт.

5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Камеру следует хранить в вентилируемом помещении при температуре от -50°C до +50°C и относительной влажности воздуха до 90%.

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 видеокamеры к источнику питания осуществляется при отключенном напряжении питания. Запрещается включать видеокamеру 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 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 «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 в разделе «контакты» или «тех.поддержка». Срок службы изделия 36 месяцев с даты изготовления.

9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Камера ST-727 PRO D сер.№ _____ изготовляется в соответствии с директивами 2014/30/EU об электромагнитной совместимости, 2014/35/EU о низковольтном оборудовании и признана годной к эксплуатации. Изготовитель: Чжэцзян Дахуа Вижн Технолоджи Ко.,Лтд. Сделано в Китае.

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 «Техника»

Адрес: 664075, Иркутская обл., г.Иркутск, ул.Байкальская, 203А, оф.23

Тел. +7 (9025) 69-81-96

Дата изготовления:

Продавец (наименование и адрес):

м.п.

Дата продажи: _____ /

/ Подпись продавца