

Параметры	Ед. изм.	Значение
ПЗС-матрица	люйм	1/4 CMOS
Фокусное расстояние	мм	3,6 (соответствует 72° по горизонтальной)
Разрешение	МП	1 (720p)
Минимальное освещение	Люкс	0,01 / 0 Люкс с ИК
Дальность ИК подсветки (23 СИД)	м	до 20
Электронный затвор	сск	Авто 1/50-50000
Сигналы/шум	дБ	> 50
Гамма-коррекция	—	0,45
Формат видеосигнала	—	АHD
Напряжение питания	В	Стабилизированное 12 Вольт $\pm 10\%$
Ток потребления (с включенными СИД)	А	Не более 0,23
Рабочая температура*	°С	-45... +60° при отн. влаж. 95%
Материал корпуса	—	Металл
Степень защищенности	—	IP66

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



ПРИМЕЧАНИЕ: Камера не предназначена для наблюдения за объектами другого функционального назначения и не имеет объектив с вынесенным зрачком входа (PIV-HOLE). Видеокамера не имеет запасающей емкости.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ (сайт / прайс)

ST-1045-цветная АHD, с ИК подсветкой, Progressive Scan CMOS, 1 МР (720P), 3,6мм (72°), 0,01/0 Люкс с ИК, ИК (24 СИД) - до 20 м., сенсор ночи, 12В $\pm 10\%$, 0,23 Ампер, раб. t -45... +60°С, IR-Cut Filter, BLC, 25 к/сек Real Time, 3D-ось.



ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

КАМЕРА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ
ЦВЕТНАЯ

модель: ST-1045



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

www.st-tm.ru

СОЕДИНЕНИЕ



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-1045 - видеокамера телевизионная, цветная, предназначена для преобразования оптического изображения в электрический телевизионный сигнал формата АHD, имеет одну матрицу ПЗС.

2. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

Камера формирует видеосигнал в стандарте АHD. Сигнал может непосредственно выводиться на устройство записи поддерживающее формат АHD. Питание видеокамеры осуществляется от внешнего, стабилизированного источника питания постоянного тока с напряжением 12 Вольт

3. УСТАНОВКА

Камера монтируется путем закрепления платформы с помощью 3-х дюбель-шурупов из комплекта поставки. Для подачи питания необходимо подключить кабель источника питания к штекеру питания видеокамеры.

ВНИМАНИЕ: +12 Вольт подключается к центральному выводу штекера питания.

4. КОМПЛЕКТ КАМЕРЫ

- камера с проводом подключения
- два разъема на концах - 1 шт.
- крепеж (дюбель + шуруп) - 3 шт.
- стикер бумажный самоклеющийся - прелостережение "Внимание! Высокая температура!" - 1 шт.
- стикер самоклеющийся для разметки - 1 шт.
- шестигранный ключ - 1 шт.
- паспорт - 1 шт.
- упаковочная коробка - 1 шт.

5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И УТИЛИЗАЦИИ

Камеру следует хранить в вентилируемом помещении при температуре от -50°С до +60°С и относительной влажности воздуха до 95%.

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

6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Камера должна эксплуатироваться в соответствии с требованиями действующих правил эксплуатации электроустановок, находящихся под напряжением до 100 Вольт.

Подключение видеокамеры к источнику питания осуществляется при отключенном напряжении питания. Запрещается включать видеокамеру при открытой крышке изделия, а также при повреждении корпуса.

7. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение 12 месяцев с даты продажи, но не более 24 месяцев с даты изготовления.

В случае отсутствия документов о продаже, гарантия действует в течение 12 месяцев с даты изготовления.

Гарантийные обязательства становятся недействительными, если причиной выхода из строя явились:

- механические, термические, химические повреждения корпуса;
- электрический пробой входных и выходных каскадов;
- авария в сети питания.

Гарантия не распространяется на изделие с нарушенной или гарантией от производителя.

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Камера ST-1045 сер.№ соответствует техническим условиям ТУ 4372-001-58517328-2003 и признана годной к эксплуатации.

Сделано в Китае. Производитель: Manzhouli Smart Technology Products Co., Ltd.

<http://www.intellectchina.cn/>

Дата изготовления: апрель 2015г.

Продавец:

И.П.

Дата продажи: