ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | Параметр | Значение | | |
|------------------|---|-------------------------------|--|--|
| 0 | Разрешение | 4 Mn/960H | | |
| Обшие | Формат видео | AHD/TVI/CVI/CVBS | | |
| le | Кол-во кадров в секунду | 25 | | |
| Опт | Фокусное расстояние | 2,8мм(125°) | | |
| ика | Тип объектива | <i>Фиксированный</i> | | |
| | Сенсор | 1/2,7" Progressive Scan CIMOS | | |
| | Светочувствительность (мин. освещение) | 0,01 / О Lux с ИК | | |
| Ви | Электронный затвор | 1/25-1/10000 | | |
| пео | Сигнал/шум | >48 Дб | | |
| - | Гамма-коррекция | 0,45 | | |
| | Р ункции улучшения изображения | BLC/DWDR/AWB/MWB/2DNR/AGC | | |
| T.TU | OSD меню | есть | | |
| | Дальность ИК подсветки | до 25 м | | |
| _ | Рокусное расстояние Тип объектива Сенсор Севточувствительность (мин. освещение) Электронный затвор Сигнап/шум Гамма-коррекция Функции улучшения изображения ОSD меню Дальность ИК подсветки Количествово и тип диодов подсветки Утмат IR ИК- фильтр Напряжение питания Ток потребления максимальный Тип корпуса (форм-фактор) Материал корпуса Регулировка кронитейна | 18 SMD IR LED | | |
| -5 | Smart IR | есть | | |
| | ИК- фильтр | IR-CUT (механический) | | |
| Электр: парам | Напряжение питания | 12 B | | |
| трич | Ток потребления максимальный | 0,35 A | | |
| | Тип корпуса (форм-фактор) | Цилиндрическая (Bullet) | | |
| Ис | Материал корпуса | Металл | | |
| пол | Регулировка кронштейна | 3Д-Ось | | |
| нен | Рабочая температура | -45° +60°C | | |
| Te | Степень | IP66 | | |



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

ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

КАМЕРА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ ЦВЕТНАЯ

модель: ST-4021





www.st-tm.ru

^{*} Работоспособность видеокамеры при низких температурах гарантируется при постоянном присутствии питаюшего напряжения. При длительном отсутствии напряжения питания, может потребоваться значительное время на прогрев рациоэлементов и восстановление работоспособности.

^{*} Технические характеристики изделия носят сугубо информативный характер и могут быть изменены без дополнительного уведомления.

Рис 1 Схема полключения

Таблица 1

| J | Цвет проводов Режим видео | синий | <i>БЕЛЫЙ</i> [¬] | ЗЕЛЕНЫЙ | |
|---|------------------------------------|-------|---------------------------|----------|--|
| | AHD | · ru | • | tri-u | |
| | CVI | t-tri | -Municipality | • | |
| | TVI | • | • | - W | |
| | CVBS | U - | 70 | — | |

Переключение режимов работы камеры осуществляется путем соединения проводов в соответствии с Таблицей 1.



Рис.2 Подключение разъемов



При переключении режимов работы питание камеры должно быть отключено!



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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

1. НАЗНАЧЕНИЕ

ST-4021 — видеокамера телевизионная, иветная, предназначена для преобразования оптического изображения в электрический телевизионный сигнал аналогового формата, имеет одну матрииу.

2. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

Камера формирует видеосигнал в аналоговых стандартах (AHD/TV/ CVI/CVBS). Сигнал может непосредственно выводиться на устройство записи, подперживающее указанные стандарты.

Питание камеры осуществляется от внешнего, стабилизированного источника питания постоянного тока с напряжением 12 Вольт.

з. УСТАНОВКА

Камера монтируется путем закрепления платформы с помошью дюбель-шурупов из комплекта поставки. Для подачи питания необходимо подключить кабель источника питания к штекеру питания камеры.

ВНИМАНИЕ: +12 Вольт полключается к центральному выволу штекера питания.

4. КОМПЛЕКТ КАМЕРЫ

| - камера с кабелем подключения | |
|--|--------|
| и разъемами на концах | |
| - крепеж (дюбель-пробка + шуруп) | - 3 шт |
| - стикер бумажный самоклеяшийся - предо- | |
| стережение "Ведется видеонаблюдение" | - 1 шт |
| - паспорт | - 1 шт |
| - упаковочная коробка | - 1 шт |
| | |

5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Камеру следует хранить в вентилируемом помешении при температуре от -50°C ло +60°C и относительной влажности воздуха до 95%. Условия транспортировки и хранения в транспортной таре на складах изготовителя и потребителя должно соответствовать условиям ГОСТ 15150-69.

6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Камера полжна 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.

Запрешается 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 зашиты окружающей среды.

8. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение 24 месяцев с даты продажи, но не более 36 месяцев с даты изготовления. В случае отсутствия документов гарантия действует 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/продавиу, у которого Вы приобрели это изделие или в территориальный авторизированный 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-4021 сер.№ изготавливается в соответствии с пирективой 2014/30/EU об электромагнитной совместимости и признана годной к эксплуата-

Спепано в Китае.

Дата прод

Импортер: юридическое лицо, уполномоченное принимать претензии и производить гарантийный ремонт и замену товара на территории РФ: 000 «ТД КИТЫ»

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

Тел. +7 (3952) 20-20-90

Дата изготовления: март 2019 г.

| Продавец (наименование и адрес) | |
|---------------------------------|--|
| no. It | |
| | |

| ажи: | / | 1 | Поппись пропави |
|------|-------|---|-----------------|