

| Параметр | Значение | |
|------------|---------------------------------------|--|
| Основные | Разрешение | 2,1 МР (1920*1080) |
| | Кодек сжатия | H.264 |
| | Кол-во кадров в секунду | 25 к/с |
| | Кол-во потоков видео | 2 |
| | Размер Sim-карты | Nano Sim-карта |
| Оптика | Фокусное расстояние | 2,8 мм (Гор. 100°/ Верт. 62,9°/ Диаг. 117,9°) |
| | Тип объектива | Фиксированный |
| Видео | Сенсор | 1/2,8" Progressive Scan CMOS |
| | Светочувствительность | 0,001Lux(цвет) / 0Lux (с IR) |
| | Электронный затвор | 1/50-1/10000 |
| | Функции улучшения изображения | BLC/DWDR/DNR/AGC/Антигитман |
| | Дополнительно | переворот изображения, зеркало |
| Подсветка | Дальность подсветки | до 10 м |
| | Количество и тип LED | 2 IR LED |
| | ИК- фильтр | Механический |
| | Дополнительно | Smart IR |
| Аудио | Аудио входы/ выходы | Встроенный микрофон / динамик |
| | Кодек сжатия аудио | G.711 |
| Хранение | Наличие слота для SD-карты | Есть |
| | Тип карты | microSD (SD Class 10 и выше) |
| | Максимальный объем SD-карты | До 128Гб |
| Тревога | Smart функции | Детекторы: движения, обнаружения человека, пересечения линии, вторжения в зону |
| | Параметры стандартов сотовой связи | 2G, 3G, 4G / LTE |
| Сеть | Битрейт | до 8Mbps |
| | Протоколы подключения к регистраторам | NETIP/Onvif (Profile S) |
| | Сетевые протоколы | TCP/IP/RTSP/FTP/DHCP/DDNS/NTP/UPnP/SMTP/ IP фильтр |
| | Удаленный доступ | IE, Chrome, Edge, Firefox / CMS |
| | P2P | iCSee |
| | Напряжение питания | 12В |
| | Максимальная потребляемая мощность | 3Вт |
| Питание | РоЕ (тип А / В) | Опция* Сплиттер (802.3аf(вариант А/В)) |
| | Тип корпуса (форм-фактор) | Цилиндр |
| Исполнение | Материал корпуса | Металл |
| | Регулировка кронштейна | 3D-Ось |
| | Рабочая температура | -45...+60 |
| | Степень защищенности / вандалистость | IP65 / - |

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

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ



Модуль 4G *



Контроль вторжения в зону */**



Контроль пересечения линии */**



Детектор закрытия объектива */**



Встроенный динамик *



Встроенный микрофон *



Возможность установки SD Card до 128Gb *

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

** Работа детекторов возможна с регистраторами той же серии что и камера, поддерживающими эти функции.



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

Данные категории товаров не относятся к перечню радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, подлежащих регистрации.



Параметры по умолчанию:
Имя пользователя: "admin"
Пароль: 12345
IP адрес: DHCP

ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

КАМЕРА ЦИФРОВАЯ

(не бытового применения)

ST SPACE
TECHNOLOGY

МОДЕЛЬ: ST-VX2673

СОЕДИНЕНИЕ



Рис. 1 Схема подключения видеокмеры

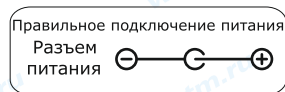


Рис. 2 Подключение проводов

Внимание: PoE сплиттер в комплекте (опция*)

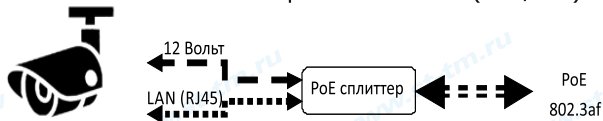


Рис.3 Схема подключения PoE

* PoE сплиттер входит в комплект по запросу покупателя.

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

1. НАЗНАЧЕНИЕ

ST-VX2673 - камера цифровая. Предназначена для записи изображения с сохранением записанной информации на накопитель - micro SD карту.

Примечание: запись от стороннего внешнего источника видео - изображения невозможна.

2. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

Камера формирует пакеты данных и передает их на компьютер, NVR или DVR-Hybrid для последующей обработки и хранения. Для изменения настроек используется WEB интерфейс.

Питание видеокмеры осуществляется от внешнего стабилизированного источника питания 12 Вольт.

3. УСТАНОВКА

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

4. КОМПЛЕКТ КАМЕРЫ

- камера с кабелем подключения и разъемами на концах - 1 шт.
- крепеж (дюбель-пробка + шуруп) - 4 шт.
- стикер бумажный самоклеящийся - предупреждение "Ведется видеонаблюдение" - 1 шт.
- колпачок защитный, ПВХ, для изоляции LAN (RJ-45) разъема от влаги - 1 шт.
- паспорт - 1 шт.
- упаковочная коробка - 1 шт.

Примечание: SD-карта не входит в комплект поставки.

5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Камеру следует хранить в вентилируемом помещении при температуре от -50°C до +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 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.

8. 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 гарантия действует 24 месяца 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;
- следы неквалифицированного ремонта или вмешательства в схему.

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

Срок службы изделия 24 месяца с даты изготовления.

9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Камера ST-VX2673 сер.№
изготавливается в соответствии с директивой 2014/30/EU об электромагнитной совместимости и 2011/65/EU об ограничении содержания вредных веществ, и признана годной к эксплуатации.

Сделано в Китае.

Изготовитель: Манжоули Смарт Технолоджи Продактс Ко., Лтд.

Адрес: Китай, 021400, г. Маньчжурия КНР, ул. СиньХуа торговый дом, подъезд 3, офис 3-5
www.intellectchina.cn Импортер: юридическое лицо, уполномоченное принимать претензии и производить гарантийный ремонт и замену товара на территории РФ: ООО «Ист Трейд»

Адрес: 121087, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Филевский парк, пр-д Береговой, д. 5А, к.2, кв.124 Тел. 8 (800) 775-20-90

Дата изготовления: июль 2023 г.

Продавец (наименование и адрес):

М.П.

Дата продажи: _____ / _____ / Подпись продавца