

Параметр		Значение	
Основные	Максимально подключается камер	4(AHD,TVI,CVI,CVBS) 2Мр/ 8 IP 2Мр/ 12IP 1.3Мр	
	Всего подключается микрофонов	1RCA / для IP зависит от камеры	
	Всего видеовыходов	2 (VGA/HDMI)	
	Режимы работы	4кан 1080N(A) / 2кан 720р(A)+2кан 720р(IP) / 8кан 1080р(IP) / 12кан 960р(IP)	
Поддерживаемые видео кодеки		H.264	
Видеовыходы	Аналог	Количество аналоговых видеовыходов	4BNC
		Поддерживаемые стандарты	AHD/TVI/CVI/CVBS
		Максимальное разрешение подключаемых аналоговых камер	2Мр
		IP	Макс. кол-во подключаемых IP
	Макс. разрешение подключаемых IP		1080р
	Протоколы подключения IP камер		Onvif / NETIP
	Запись	Аналоговые камеры	1080N (25к/с)
		IP камеры	1080р (25к/с) зависит от камеры
	Воспр.	Кол-во одновременно воспроизводимых каналов	до 4
	Аудио	Количество / тип аудиовыходов	1 RCA
Количество / тип аудиовходов		1 RCA	
Поддерживаемые аудиокодеки		G.711A	
Тревога	Видеодетекторы	Детектор движения	
	Обработка тревожных сообщений	отправка уведомления на EMAIL / FTP	
Интерфейсы	USB интерфейс	2 x USB 2.0	
	Количество подключаемых HDD	1	
	Интерфейс HDD	SATA3 (3.5")	
Хранилище	Максимальный объем подключаемых HDD	8Тб	
Видео-выход	Видеовыход (разрешение)	HDMI (1080P), VGA выход (1280x1024)	
	Режимы мультитракера	1/4/8	
Сеть	Сетевой интерфейс	1 RJ45 10/100M адаптивный Ethernet интерфейс	
	Сетевые протоколы	TCP/IP, DHCP, DDNS, DNS, UPNP, NTP, SMTP,FTP	
	Удаленный доступ	IE/СMS/XMEYE	
	P2P	XMEYE	
	Поддержка платформ	Iphone, Android	
Общие параметры	Макс.кол-во удаленных подключений	6	
	Напряжение питания/ потребляемая мощность (без HDD)	12 VDC / <5W	
	Рабочая температура	0°C ~ +55°C	
	Габариты, мм. (без тары)	210*190*43мм	



\* Технические характеристики носят сугубо информативный характер и могут быть изменены для улучшения потребительских свойств без дополнительного уведомления.



Параметры по умолчанию:  
Имя пользователя: admin  
Пароль: не установлен (пустое поле)



HDD не входит в комплект поставки. Функция запись доступна только при установке соответствующего HDD в корпус регистратора. Не относится к радиоэлектронным средствам и высокочастотным устройствам, и не имеет в своем составе встроенных таковых. Не предназначен для негласного получения информации (для негласной регистрации видеоинформации).



### УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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

EAC

# ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

ВИДЕОРЕГИСТРАТОР ЦИФРОВОЙ



\* Подробное описание функций  
можно найти на сайте  
[www.st-tm.ru](http://www.st-tm.ru)



модель: **ST-HVR-S0402**  
**Light**

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

ST-HVR-S0402 – видеореги­стратор цифровой, предназначен для обработки видео сигналов, поступающих от видеокамер, и аудио-сигналов от микрофона, с последующей записью на HDD, а также вывода изображения на экран монитора. Имеется возможность работы по сети. Встроенные детекторы движения экономят дисковое пространство.

Управление и настройка производится: по локальной сети или с помощью USB-мыши, входящей в комплект поставки.

## 2. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Видеореги­стратор состоит из корпуса с размещенными в нем печатными платами, устанавливаемого в него жесткого диска (в комплект поставки не входит) и разъемов на задней панели.

- H.264 стандарт сжатия видеосигнала;
- Два USB (USB 2.0). Один USB для подключения мыши, второй - для архивации;
- Винчестер 3.5" SATA 3.0, до 8 Тб;
- Мультиплексный режим работы - наблюдение / запись / архивирование / работа по LAN;
- Запись по детектору движения;
- Поддержка работы по сети, включая живое видео, удаленные настройки, скачивание записанного видео;
- Автоматическое восстановление работы системы при несанкционированном выключении питания;
- Разрешение записи AHD/TVI/CVI (1080N/720p)/IP (2Mp)CVBS (960H).

## 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- видеореги­стратор цифровой ..... - 1 шт.
- источник питания ~220/12 Вольт с кабелем и вилкой ..... - 1 шт.
- мышь со скролом и кабелем подключения к USB разъему для управления регистратором ..... - 1 шт.
- винты крепления HDD к регистратору ..... - 4 шт.
- CD диск с подробным описанием и расширенной инструкцией по эксплуатации регистратора ..... - 1 шт.
- стикер бумажный самоклеющийся – предупреждение «Ведется видеонаблюдение» ..... - 1 шт.
- паспорт регистратора ..... - 1 шт.
- тарная упаковка ..... - 1 шт.

## 4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

Принцип работы основан на обработке и компрессии видео и аудио сигналов, подключаемых к регистратору. Для уменьшения объема записываемой информации и экономии дискового пространства видеосигнал сжимается по алгоритму H.264 с последующим отображением на экране монитора и записью на HDD. Подробности принципа работы отображены в инструкции по эксплуатации на CD носителе из комплекта поставки.

## 5. УСТАНОВКА

Видеореги­стратор является сложным электронным устройством. Монтаж, настройка регистратора может производиться только специалистами с должной квалификацией. Подробная инструкция по монтажу и настройке находится на CD диске из комплекта поставки.

## 6. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Видеореги­стратор 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 ГОСТ 15150-69.

## 7. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Видеореги­стратор должен эксплуатироваться в соответствии с требованиями действующих правил эксплуатации электроустановок, находящихся под напряжением до 1000 Вольт. Все подключения к видеореги­стратору должны производиться только при отключенном напряжении питания видеореги­стратора и периферийных устройств.

## 8. 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.

## 9. 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 24 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](http://www.st-tm.ru) в разделе «контакты» или «тех.поддержка».

Срок службы изделия 24 месяца с даты изготовления.

## 10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Видеореги­стратор ST -HVR-S0402 сер.№ \_\_\_\_\_ изготавливается в соответствии с директивами 2014/30/EU об электромагнитной совместимости, 2014/35/EU о низковольтном оборудовании и признан годным к эксплуатации. Изготовитель: Сделано в Китае.

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: июнь 2019 г.

Продавец (наименование и адрес):

М.П.

Дата продажи: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ Подпись продавца