

Параметры	Характеристики	
Видео входы	4 BNC разъема	
Аудио вход/выход	1/1 RCA разъемы	
Видео выход	HDMI (1080P), VGA выход (1280x1024)	
Стандарт видеосигнала	PAL	
Передача сигнала тревоги	Сообщение на электронную почту	
Компрессия видео/аудио сигнала	H.264 / G.711A	
Отображение	Мультикартинка, 25 к/с	
Скорость записи/воспроизведения	1080N / 720P- 25 к/сек	
Тип носителя данных	1 SATA 3.0 (до 8 Тб) 3.5"	
Поддерживаемые форматы видео	AHD /TVI/CVI(до 2Мр)/CVBS / IP (2Мр)	
Сеть	Удаленный просмотр по сети	1-8 каналов одновременно
	Сетевой интерфейс	RJ45, 10M/100M
	Сетевые протоколы	TCP/IP, DHCP, DDNS, DNS, UPNP, NTP, SMTP
	Удаленный контроль	CMS, IE
	Функция P2P	Xmeye
Поддержка мобильных устройств	Iphone, Android Phone	
Напряжение питания сети (переменный ток)	110...240 Вольт	
Напряжение питания от внешнего штатного источника (постоянный ток)	12В ± 10% / 2А	
Допустимая рабочая температура окружающей среды	0°... +55°С	
Относительная рабочая влажность воздуха	90%	
Габаритные размеры	210*190*43 мм	



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 видеoinформации).


УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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

**КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ
(сайт / прайс)**

ST HDVR-041 AHD - видеорегистратор цифровой с поддержкой камер: AHD/TVI/CVI (до 2Мр) / CVBS/ IP (до 2Мр) ; 4 BNC входа, 1 LAN, аудио вход/выход 1/1 RCA, компрессия видео/аудио - H.264/G.711A, 1HDD до 8Тб, архивирование на съемный USB, удаленный просмотр и управление по LAN, P2P (Xmeye), мультикартинка при воспроизведении записанного видео, отправка тревожных сообщений на e-mail,

ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

ВИДЕОРЕГИСТРАТОР ЦИФРОВОЙ



* 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)

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

EAC



модель: **ST HDVR-041 AHD**

v.2

1. НАЗНАЧЕНИЕ

ST HDVR-041 AHD – 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 – преду­жеждение «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 должны 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 24 месяцев с даты продажи, но не более 36 месяцев с даты изготовления. 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.

10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Видеореги­стратор ST HDVR-04 M AHD сер.№ _____ изготавливается в соответствии с директивами 2014/30/EU об электромагнитной совместимости, 2014/35/EU о низковольтном оборудовании и признан годным к эксплуатации. Сделано в Китае.

Изготовитель: Манжоули Смарт Технолоджи Продактс Ко.,Лтд. Адрес: Китай, 021400, г. Маньчжуря 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 «ТД КИТЫ»

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

Тел. +7 (3952) 20-20-90

Дата изготовления: июль 2018 г.

Продавец (наименование и адрес):

Дата продажи: _____ / _____ / _____ Подпись продавца

М.П.