ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

N	Параметры	Характеристики	
Вилео вхолы		4 канала, BNC разъем	
Аулио вхол / выхол		1 канал, разъем RCA	
Вилео выхол		НDMI выхол (1080P), VGA выхол (1920х1080)	
Поппорушения отничения		HD-TVI (до 3Mp) / AHD (до 2Mp) / HD-CVI (до 2Mp) / CVBS (960H) / IP до 3Mp (2048x1536, 2048x1530)	
Гревога	Вилео	Детекция движения; детекция потери видеосигнала	
Трег	Передача сигнала тревоги	Запись, звуковой сигнал, вывод на монитор, сообшение на электронную почту	
Компрессия аудио/видео сигнала		G.711u/H.264/H.264+	
Отображение		Мультикартинка, 25 к/сек на каж⊔ый канал	
Скорость записи		TVI 3Mp/AHD 2Mp/CVI 2MP - 12 к/с на канал; IP 3Mp/TVI 720p/AHD 720p/CVI 720p/ TVI 1080Lite/960H - 25 к/сек на каждый канал	
Воспроизведение записанного видео		До 4x каналов одновременно	
Тип	носителя данных	1 SATA 3.0 (по 6 T6)	
	Улаленный просмотр вилео по сети	1-5 каналов одновременно (IE, IVMS, Firefox)	
	Сетевой интерфейс	RJ45, 10M/100M адаптивный Ethernet интерфейс	
Сеть	Сетевой протокол	TCP/IP, PPPoE, DHCP, EZVIZ Cloud P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, Onvif	
)	Упаленный контроль	IE, ST-IVMS-4200, Firefox	
	Функция Р2Р	QR кол / Ezviz / SecVision	
	Просмотр видео через мобильные устройства	Поддерживает IPhone, Android	
Прс	граммное обеспечение	Обновление через USB, удаленно через браузер	
Ток потребления максимальный, по сети 12В (без HDD)		1,5A	
Напряжение питания по сети (переменный ток)		110240 Вольт	
Напряжение питания от внешнего штатного источника (постоянный ток)		12B/1,5A	
Потребляемая мошность от сети 220 Вольт (тах)		154 Ватт	
Допустимая рабочая температура окружающей среды		0°+55°C	
Относительная рабочая влажность воздуха		10%90%	
Габ	., аритные размеры	200х200х45 мм	
	· · · ·	I.	



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.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ (для прайс-листа)

ST-HDVR-4 TVI PRO - видеорегистратор иифровой, гибридный режим работы: 4 канала аналог (TVI/AHD/CVI/CVBS) + 1 IP, макс. количество подключаемых IP камер - 5 IP (3Mp), 1 SATA HDD до 6TБ, компрессия видео H.264 / H.264 +, компрессия аудио G.711u, P2P, удаленное управление через LAN, тест поверхности HDD, мониторинг LAN, Onvif, RTSP, отображение/запись - мультикартинка 25 κ /се κ , видеовыход VGA/HDMI, удаленный доступ ST-IVMS-4200, SecVision IE, Firefox.



Параметры по умолчанию: Имя пользователя: admin Пароль: задаётся пользователем при первом запуске



Подключение камер TVI 3Mp возможно только для первого канала (канал 1).

- * Подробное описание функций можно найти на сайте www.st-tm.ru
- * Технические характеристики носят сугубо информативный характер и могут быть изменены для улучшения потребительских свойств без дополнительного уведомления.
- * При использовании H.264+ просмотр в IVMS-4200 недоступен (находится в стадии разработки).



(на одну единицу продукции)

ВИДЕОРЕГИСТРАТОР ЦИФРОВОЙ



ВНИМАНИЕ!

Входные цепи HDVR имеют встроенную зашиту от грозовых разрядов и статического напряжения.

Зашита работает эффективно только при наличии заземления корпуса HDVR, с сопротивлением не более 4 Ома.



ST-HDVR-4 TVI PRO

(версия 3)

1. НАЗНАЧЕНИЕ

ST-HDVR-4 TVI PRO — иифровой видеорегистратор, предназначен для обработки видео и аудио сигналов, поступаюших от видеокамер систем охраны и микрофонов, 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, с помощью USB-мыши входящей в комплект поставки.

2. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

- Н.264 / Н.264 + стандарт сжатия видеосигнала;
- Два USB (USB 2.0). Один USB для подключения мыши, второй - для архивации;
- Винчестер 3.5" SATA 3.0, до 6 Тб 1 шт.;
- Мультиплексный режим работы запись / резервное копирование / воспроизведение;
- Предзапись/постзапись по детектору движения до 30 сек;
- Поддержка работы по сети, включая живое видео, удаленные настройки, скачивание записанного видео;
- Возможность просмотра и управления по сети до 128 устройств с помошью IVMS;
- Автовосстановление после аварийного отключения;
- Гибридный режим работы 4 канала TVI/AHD/CVI/CVBS+1 IP (3Mp), макс. количество подключенных IP камер 5 IP (3Mp).

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1 IIIT
NN.S
- 1 шт.
К
м 1 шт.
√-14 шт.
ренной
- 1 шт.
2 шт.
1 шт.

руководство пользовател	18	- 1 шт.
TORUSA VIDOVORVO	TV AN'	4



Оборудование, входящее в комплект поставки, конструкционно спроектировано и может работать только с данным типом видеорегистраторов.

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/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

Регистратор 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

Регистратор следует хранить в вентилируемом помешении 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.

7. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Регистратор должен эксплуатироваться в соответствии с требованиями действующих правил эксплуатации электроустановок, находящихся под напряжением до 1000 В.

Подключение регистратора к источнику питания осушествляется при отключенном напряжении питания. Запрешается включать видеорегистратор при открытой крышке изделия, а также при повреждении корпуса.

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 течении 36 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 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 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.

10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

вишеорегист	ратор 51-пичі	1-4 IVI PHU		
. cep.Nº		cc cc	ответству	ет
техническим	условиям ТУ	4372-001-58	517328-20	03
	пным к эксплу		t-iti	
Изготовитель	ь: Спелано в Кі	итае.		MA.
1 W 1	ридическое л	The second secon	оченное п	ри-
нимать прете	ензии и произ	водить гарант	чийный реі	монт
и замену тов	ара на террит	ории РФ: 000	О «ТД КИТ	Ы». Т
	7, Иркутская об		str	tr.
ул. Декабрьск	их событий, 85	NN	WW.	
Тел. +7 (3952	?) 20-20-90		V-	
	al		.ul	
et-tm.	r.	ru	J.St-tm.ru	
- N.St	State	<u>-</u>	1.50	
Дата изготов	пения:	WW.		WWW.
Пропавец (на	именование и			1
ripozabon (na	allionobanae a	идрооу.		
aru	tin.re	-a.ru	М.П.	LIM
t-tri	N.Str	stating	·W.	Str
Дата продажи		1	/ Подпис	ь продавца