

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Характеристики
Видео входы	16 каналов, BNC разъем
Аудио вход / выход	1/1 канал, разъем RCA
Видео выход	HDMI выход (1080P), VGA выход (1920x1080)
Поддерживаемые стандарты	AHD / TVI - до 5Mp / CVI / IP - до 8Mp / CVBS - 960H
Тревога	Видео Детекция: движения, потери видеосигнала, проникновения, пересечения линии, лиц, оставленных предметов
	Передача сигнала тревоги Запись, звуковой сигнал, вывод на монитор, сообщение на электронную почту, FTP, PTZ
Компрессия аудио/видео сигнала	G.711u / H.264 / H.264+
Отображение	Мультикартина, 25 к/сек на каждый канал
Скорость записи	4K - 7 к/с на канал; 5Mp - 12 к/с на канал; 4Mp/3Mp - 15 к/с на канал; до 2Mp - 25 к/с на канал
Воспроизведение записанного видео	До 16ти каналов одновременно
Тип носителя данных	2 SATA 3.0 (до 8 Tb)
Сеть	Удаленный просмотр видео по сети 1-24 канал одновременно (IE, SmartPSS)
	Сетевой интерфейс RJ45, 10M/100M/1000M адаптивный Ethernet интерфейс
	Сетевой протокол HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, ONVIF 2.42 (Profile S)
	Удаленный контроль IE, SmartPSS
	Функция P2P QR код / Easy4ip / Easyviewer Lite
	Просмотр видео через мобильные устройства Поддерживает iPhone, Android
Максимальный входящий битрейт	96 Мбит
Ток потребления максимальный, по сети 12В (без HDD)	1,25A
Напряжение питания по сети (переменный ток)	110...240 Вольт
Напряжение питания от внешнего штатного источника (постоянный ток)	12В / 5A
Допустимая рабочая температура окружающей среды	0°... +50°C
Относительная рабочая влажность воздуха	0%...90%
Габаритные размеры	375x287x53 мм



Параметры по умолчанию:
Имя пользователя: admin
Пароль: задается пользователем при первом подключении

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ (для прайс-листа)

ST-XVR1624PRO D - видеорегистратор цифровой, гибридный режим работы: 16 каналов аналог (TVI/AHD/CVI/CVBS) + 8 IP, макс. количество подключаемых IP камер – 24 IP (8Mp), 2 SATA HDD до 8ТБ, компрессия видео H.264 / H.264+, компрессия аудио G.711u, P2P, удаленное управление через LAN, тест поверхности HDD, мониторинг LAN, Onvif, RTSP, отображение/запись - мультикартина до 25 к / сек, видеовыход VGA/HDMI, RS-485, удаленный доступ SmartPSS, Easy4ip, IE, Smart функции (детекция: движения, потери видеосигнала, проникновения, пересечения линии, лиц, оставленных предметов)

ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

ВИДЕОРЕГИСТРАТОР ЦИФРОВОЙ



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.

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

* Технические характеристики носят сугубо информативный характер и могут быть изменены без дополнительного уведомления.



модель:

ST-XVR1624PRO D

1. НАЗНАЧЕНИЕ

ST-XVR1624PRO D – цифровой видеорегистратор, предназначенный для обработки видео и аудио сигналов, поступающих 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 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), разъемов на задней панели.

- H.264 / H.264+ стандарт сжатия видеосигнала;
- Два USB: USB 2.0 - для подключения мыши, USB 3.0 - для архивации;
- Винчестер 3.5" SATA 3.0, до 8 Тб - 2 шт.;
- Мультиплексный режим работы - запись / резервное копирование / воспроизведение;
- Предзапись/постзапись по детектору движения: 30 сек/ 10-300 сек;
- Поддержка работы по сети, включая живое видео, удаленные настройки, скачивание записанного видео;
- Возможность просмотра и управления по сети до 128 устройств с помощью SmartPSS;
- Автовосстановление после аварийного отключения;
- Гибридный режим работы - 16 каналов TVI/AHD/CVI/CVBS + 8 IP (8Mp), макс. количество подключенных IP камер – 24 IP (8Mp).

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- видеорегистратор цифровой 1 шт.
- источник питания ~220/12 Вольт с кабелем и вилкой 1 шт.
- мышь для управления регистратором 1 шт.
- винты крепления HDD к регистратору 8 шт.
- CD диск с подробным описанием и расширенной инструкцией к регистратору 1 шт.
- кабель для подключения HDD с разъемами на концах 2 шт.
- кабель для передачи данных на HDD 2 шт.
- клемм. колодки для подключения тревожных входов/выходов 2 шт.
- кабель для подключения к интернету 1 шт.

- паспорт регистратора 1 шт.
- тарная упаковка 1 шт.



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 отражены 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 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.

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 осуществляется при отключенном напряжении питания. Запрещается 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 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-XVR1624PRO D сер.№ _____ изготавливается в соответствии с директивами 2014/30/EU об электромагнитной совместимости, 2014/35/EU о низковольтном оборудовании и признан годным к эксплуатации.

Изготовитель: Чжэцзян Дахуа Вижн Технолоджи Ко.,Лтд.

Адрес: Китай, 310053, г. Ханчжоу, район Биньцзян, ул. БинАН Роуд, 1199, здание F.

www.dahuasecurity.com

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:

Продавец (наименование и адрес):

М.П.

Дата продажи: _____ / _____ / _____

| Подпись продавца