Спецификация

Модель	AR-XVR0404BD		
Видео входы	4CH BNC		
Видео выходы	Analog/AHD/CVI/TVI 2.0/TVI 3.0/Network		
VGA выход	1920 × 1080P/60Hz		
HDMI выход	1920x1080P/60Hz		
Аудио входы	1 CH, RCA		
Аудио выходы	1 CH, RCA		
Стандарт видео сжатия	Standard H.265/H.264		
Количество кадров	PAL: 25 fps; NTSC :30 fps		
Двойной поток	Поддерживается		
Тревожные входы	нет		
Тревожные выходы	нет		
Тип хранения данных	Один SATA interface		
Объем HDD	Поддерживает HDD с максимальной вместимостью 8 Тб		
Снятие архива	USB /Network Backup/FTP		
Network Interface	RJ45 10M / 100M Auto-adapt Ethernet port		
USB Interface	Two USB2.0 interfaces		
Операционная система	Embedded Linux		
Питание	DC +12 V / 2A		
Рабочая температура	-10°C — 55°C		

ARSENAL







Подробную инструкцию по настройке и подключению сетевого регистратора вы можете найти на нашем сайте:

www.arsenalvideo.by или www.video-arsenal.ru

Цифровой вирегистратор

Краткая инструкция



Спасибо за использование нашей продукции, пожалуйста, внимательно прочтите это руководство перед использованием. Мы не несем ответственность за ущерб вызванный неправильной эксплуатацией устройства.

Инструкция

Это оборудование должно быть установлено в хорошо проветриваемом помещении на достаточном расстоянии от земли для рассеивания тепла. Не закрывайте вентиляционные отверстия, чтобы избежать перегрева.

□ Это оборудование должно устанавливаться горизонтально и избежать установки в местах, подверженных сильной вибрации.

□ Пожалуйста, не допускайте попадания влаги, чтобы избежать короткого замыкания, может привести к пожару или другим опасностям. Данное оборудование не является влагоустойчивым.

□ Пожалуйста, выбирайте жесткий диск, рекомендованный производителем.

□ Пожалуйста, не ставьте на него тяжелые предметы.

Комплектация

ltem	Name	Quantity	
1	Мышь	1	
2	CD	1	
3	Блок питания	1	
4	Краткая инструкция	1	
5	Цифровой видео регистратор	1	

1. Внешний вид





Название разъема	Назначение разъема	Название разъема	Назначение разъема
VIDEO IN	Видео вход	AUDIO IN	Аудио вход
CVBS	CVBS Видео выход	USB 2.0	USB порт
AUDIO OUT	Аудио выход	DC 12V	Вход12V (≥2А)
VGA	VGA Видео выход	RJ45	Сетевой вход

Примечания:

Что касается конкретных методов работы, пожалуйста, обратитесь к руководству по эксплуатации на диске.

2. Подключение жесткого

Совместим с 2,5 и 3,5-дюймовыми жесткими дисками, с максимальной вместимостью 4 Тб.

Возьмите следующий образец в качестве примера

- Выкрутите крепежные винты
 Совместите резьбовые отверстия на жестком диске с резьбовыми отверстиями на опорной плите.
- Закрепите жесткий диск на дне.

Формание к жесткому диску

⑤ Поставьте на место верхнюю ⑥ Исп крышку

6 Используйте винты, чтобы затянуть верхнюю крышку к основанию.



3.Вход в регистратор

После нормального запуска, щелкните правой кнопкой мыши и там будет диалог Войти. Тогда введите имя пользователя и пароля в поле ввода. В заводском состоянии, есть два пользователя: admin и guest, и пустой пароль. Админ является высоко привилегированным пользователем по умолчанию, гость умолчанию с низким уровнем привилегий пользователя, только с правами мониторинга и воспроизведения.



4.Web вход

Если плагины не могут быть загружены, необходимо указать IE следующим образом: Инструменты -> Свойства обозревателя-> Пользовательские Уровень-> ActiveX элементы управления и подключаемые модули, выберите все, и нажмите кнопку ОК.

Введите IP адрес рекордера в адресной строке браузера, и подключите. После успешного подключения, появится окно ввода, как показано ниже.

Введите имя пользователя и пароль. Имя пользователя по умолчанию: admin без пароля. После успешного входа в систему, пожалуйста измените пароль администратора.



5. Общие проблемы и устранение неисправностей

Если вы столкнётесь с проблемами, пожалуйста, свяжитесь с продавцом или сервисным центром.

- 1. При включении видеорегистратора, он не загружается.
- . Используется неправильный блок питания. . Неисправность программы.
- 2. DVR автоматически перезагружается через несколько минут после запуска или часто.
 - . Входное напряжение нестабильно или слишком низкое.
- . Неисправен жесткий диск.
- . Неисправен источник питания.
- . Плохое тепло отведение, загрязнен регистратор.
- Отказ DVR оборудования.
- 3. Нет видео на выходе.
 - . Проверьте, что кабель питания подключен к камере.
- . Проверьте входной видео сигнал на тестовом устройстве.
- . Проверьте включен ли монитор.
- 4.Web не может войти в систему.

. Проверьте, действительно ли подключен сетевой и есть ли LINK на панели. Используйте пинг xxx.xxx.xxx (DVR IP), чтобы проверить, подключена ли сеть.

. Если элемент управления ActiveX блокируется, пожалуйста, установите контроль ActiveX вручную.