

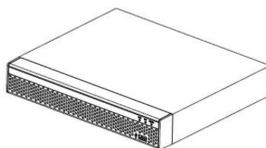
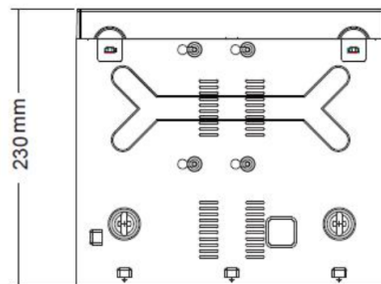
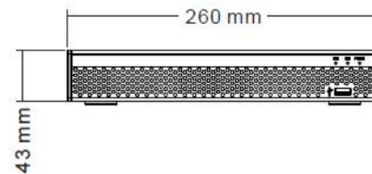
■ Спецификация

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 Tb
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

■ Комплектация

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

ARSENAL



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

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

Цифровой видеорегистратор

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.

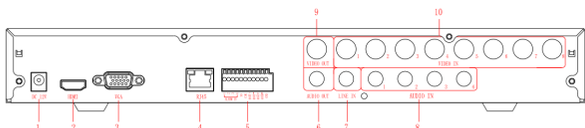
1. Внешний вид

Примечание: внешний вид изделий, в том числе кнопки, интерфейсы и макет могут изменяться в связи с технологией производства

1.DVR Верхняя крышка



Имя	Функция	Имя	Функция
◀	Увеличение скорости обратного воспроизведения	PTZ	PTZ Управление
▶	Нажать для начала просмотра	USB/ MOUSE	Порт для USB / для мыши
⏸	Пауза или проигрывание по кадрам	REC	Ручная запись
⏪	Замедленное воспроизведение	ESC	Выход из текущего меню
⏩	Ускоренное воспроизведение	POWER	Индикатор питания
🔍	Поиск записи	ALARM	Горит при тревоге
⏏	Переключатель режимов дисплея	REC	Горит при записи
MENU	Переход в главное меню	LINK	Мигает при сетевом соединении
Navigation	Направление меню управления PTZ	HDD	Горит, когда HDD работает
OK	Подтверждение		



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 (≥2A)
VGA	VGA Видео выход	RJ45	Сетевой вход

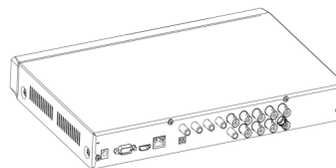
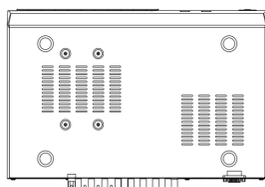
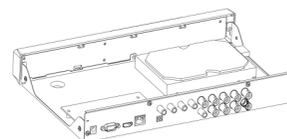
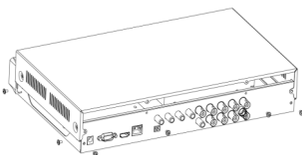
Примечания:
Что касается конкретных методов работы, пожалуйста, обратитесь к руководству по эксплуатации на диске.

2. Подключение жесткого

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

Возьмите следующий образец в качестве примера

- 1 Выкрутите крепежные винты
- 2 Совместите резьбовые отверстия на жестком диске с резьбовыми отверстиями на опорной плате.
- 3 Закрепите жесткий диск на дне.
- 4 Подключите к жесткому диску
- 5 Поставьте на место верхнюю 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 по умолчанию с низким уровнем привилегий пользователя, только с правами мониторинга и воспроизведения.

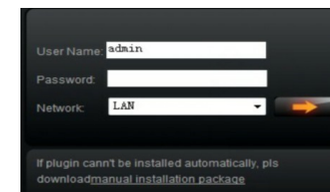


4.Web вход

Если плагины не могут быть загружены, необходимо указать IE следующим образом: Инструменты -> Свойства обозревателя-> Пользовательские Уровни-> 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 столкнетесь 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.xxx (DVR IP), чтобы проверить, подключена ли сеть.
 - . Если элемент управления ActiveX блокируется, пожалуйста, установите контроль ActiveX вручную.