



Руководство по эксплуатации сетевого видеорегистратора АйТек ПРО



NVR-327H NT



МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Электробезопасность. Продавец не несет ответственности за возникновение пожара и поражение электрическим током, вызванные неправильной эксплуатацией и установкой оборудования.

2. Требования к транспортировке. Во время транспортировки, хранения и установки не допустимы сильные удары, вибрации и проникновение влаги в оборудование.

3. Установка. Не подключайте питание к видеорегистратору до завершения установки жестких дисков. Не ставьте предметы на видеорегистратор.

4. Вмешательство специалистов. Все работы по проверке и ремонту должны осуществляться квалифицированными сервисными рабочими. Продавец не несет ответственности за любые проблемы, вызванные самостоятельным ремонтом.

5. Условия эксплуатации. Видеорегистратор должен быть установлен в прохладном, сухом месте, защищенном от механических воздействий, от грязи, пыли, вдали от легковоспламеняющихся и взрывчатых веществ и попадания прямых солнечных лучей.

ЗАЗЕМЛЕНИЕ

1. Эксплуатация видеорегистратора без заземления не рекомендуется.

2. Заземление регистратора следует проводить до подключения питающей сети.

3. Заземление необходимо производить с помощью специального винта на корпусе регистратора. Если такой винт отсутствует, заземление осуществляется с помощью крепежных болтов корпуса.

4. Заземление необходимо выполнять изолированным многожильным проводом.

5. Устройство заземления и сечение заземляющего провода должны соответствовать требованиями ПУЭ.

ВНЕШНИЙ ВИД

Данный раздел содержит информацию о передней и задней панелях видеорегистратора.



Если вы устанавливаете видеорегистратор АйТек ПРО в первый раз, убедительно просим ознакомиться с данным разделом!



ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ

На передней панели видеорегистратора находятся функциональные кнопки и световые индикаторы. Основные настройки осуществляются с помощью манипулятора типа «мышь» или виртуальной клавиатуры.



Индикаторы и функциональные кнопки передней панели видеорегистратора:

1	Отмена	В режиме воспроизведения нажмите для перехода в режим наблюдения
2	Меню	Вызов окна главного меню
3	Ввод	Подтверждение операций
4	Кнопки навигации/ подтверждения	Навигация по меню

ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ



Описание разъемов:

№	NVR-327H NT
1	Аудиовыход 3,5 mm jack
2	VGA-выход
3	Видеовыход HDMI
4	Сетевой порт RJ-45
5	Порты USB 2.0
6	Разъем питания DC 12V
7	Заземление



УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ



Все работы по установке и эксплуатации должны соответствовать правилам противопожарной безопасности!



Не забудьте проверить, нет ли на корпусе NVR видимых повреждений. Удостоверьтесь, что содержимое упаковки соответствует комплекту поставки!

РАЗМЕЩЕНИЕ ВИДЕОРЕГИСТРАТОРА

Расположение устройства должно обеспечивать достаточное пространство для кабелей, подсоединенных к задней панели. Убедитесь, что обеспечивается достаточная циркуляция воздуха. Регистратор необходимо устанавливать в проветриваемом месте. Для обеспечения нормального функционирования устройства следует избегать перегрева, попадания влаги и пыли в устройство.

УСТАНОВКА ЖЕСТКОГО ДИСКА



Открутите шурупы и снимите верхнюю крышку устройства.



Совместите отверстия в креплении жесткого диска и в нижней части устройства. **(Внутри устройства!)**



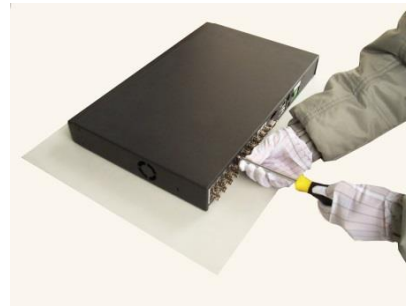
Переверните устройство и прикрутите жесткий диск к нижней части устройства, как показано выше.



Подключите к жесткому диску кабель данных и питания.



Установите верхнюю крышку устройства.



Плотно прикрутите ее шурупами.

АУДИОВХОДЫ / -ВЫХОДЫ

Видеорегистратор кодирует аудио- и видеосигналы одновременно.

УПРАВЛЕНИЕ

УПРАВЛЕНИЕ МЫШЬЮ

1	Один щелчок левой кнопкой мыши	В меню после наведения на одну из иконок и нажатия на левую кнопку мыши осуществляется переход в выбранное подменю.
		Подтверждение операции.
		Выбор нужной области в подменю обнаружения движения.
		Раскрытие контекстного списка.
		В режиме ввода данных вызывает виртуальную клавиатуру.
2	Один щелчок правой кнопкой мыши	Вызывает контекстное меню.
3	Двойной щелчок левой кнопкой мыши	В режиме воспроизведения начинается воспроизведение файла, по которому сделан двойной щелчок. Запись видео.
4	Перетаскивание левой кнопкой мыши	В режиме выбора области обнаружения движения наведите курсор на один из углов квадрата, зажмите левую кнопку мыши и растяните квадрат.
		В режиме воспроизведения наведите курсор на бегунок, зажмите левую кнопку мыши и перетащите бегунок в ту область, которую хотите воспроизвести.

ЭКРАННАЯ КЛАВИАТУРА

Система поддерживает два метода ввода данных с экранной клавиатуры: ввод чисел и латинских букв (строчных и заглавных) / символов. Для ввода данных с экранной клавиатуры необходимо навести курсор на поле ввода – справа появится кнопка.



При нажатии на эту кнопку вы сможете менять строчные / заглавные латинские буквы. С помощью появившейся экранной клавиатуры введите необходимые данные.

ВХОД В СИСТЕМУ

Для настройки системы необходимо осуществить Вход в систему.

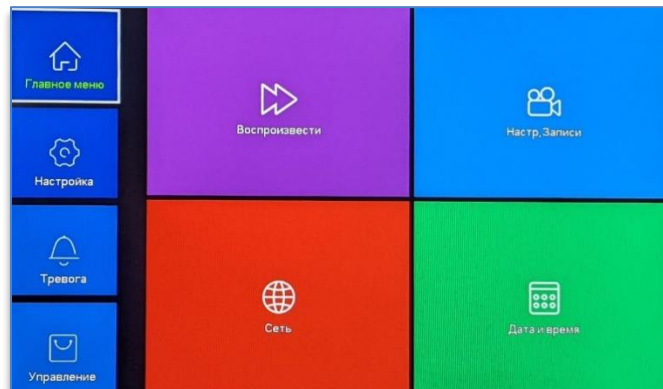
По умолчанию логин и пароль не скрываются.

При первом включении регистратора необходимо создать учетную запись, установить пользователя и пароль в мастере настройки.

Изменить пароль пользователя можно в Главном меню – Управление – Учетные записи.

ГЛАВНОЕ МЕНЮ

Войдите в Главное меню системы для изменения основных настроек системы:



В нем расположены 4 основных раздела:

Главное меню. С помощью данного раздела пользователь может изменить настройки записи по всем каналам, а также осуществить воспроизведение записанных файлов или резервное копирование информации на внешнее устройство хранения данных.

Настройки записи. Из выпадающих списков / с помощью экранной клавиатуры задайте необходимые параметры для записи по каждому из каналов, сохраните настройки.



Воспроизведение. Выберите дату, время, файл из списка и воспроизведите необходимый ролик. Управляйте прогрессом воспроизведения с помощью навигационных кнопок внизу экрана / с помощью пульта ДУ.

Архивация. Вставьте внешнее устройство в USB-порт на задней панели регистратора. Выберите файл для копирования, начните резервное копирование. Процесс может занять несколько минут, не вынимайте накопитель до завершения процесса копирования.

Настройка. Раздел посвящен общим настройкам системы, в нем пользователь может осуществить первичные настройки (язык, дата, время), подключение к сети Интернет, а также выбрать один из режимов записи в разделе Цифровой (одна из комбинаций из таблиц, рассмотренных в разделе Режим записи).

Управление. Данный раздел позволит пользователю осуществить настройку записи на жесткий диск, управлять пользователями, подключенными удаленно (для администратора), а также настроить расписание таких действий системы, как обновление, перезагрузка, очистка старых файлов.

Тревога. Это раздел, предоставляющий пользователю возможность настроить запись с камер, отправку уведомлений на почту по срабатываниям детектора движения или иным тревогам.


Во время работы устройства нежелательно выключать его прямым отсоединением кабеля блока питания от разъема питания, особенно в процессе записи!

Программы удаленного подключения и облачного сервиса

- 1) Удаленный доступ для iOS – программа XMEye из AppStore.
- 2) Удаленный доступ для Android – программа XMEye из Play Маркет.



Производитель не несет ответственность за работу облачного сервиса xmeye.net!



Круглосуточная техподдержка
по оборудованию **АйТек ПРО**
8 800 700 20 95