

ZOSI

PROFESSIONAL SECURITY MADE EASY

HD POE NVR

HD Network Video Surveillance Recorder

- NVR Quick Start Guide --- 1
- Manual de instalación --- 11
- Installationsanleitung --- 21
- Notice d'installation --- 31
- Руководство по установке --- 41

Z18.8.T.2.4040000720

For more information of your new system, please refer to www.zositech.com

HDMI
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Нужна помощь?

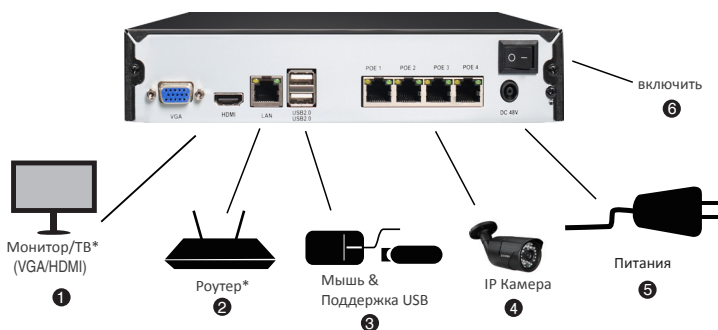
Посетите наш веб-сайт для получения актуального программного обеспечения и полных инструкций по эксплуатации.



1. Посетите support.zositech.com
2. Найдите номер модели вашего продукта
3. Нажмите на свой продукт в результатах по иску.
4. Нажмите на вкладку Загрузки.

Информация в этом документе может быть изменена без предварительного уведомления. Поскольку наша продукция постоянно совершенствуется, корпорация ZOSI и наши дочерние компании оставляют за собой право изменять дизайн, технические характеристики и цены продукции без предварительного уведомления и без каких-либо обязательств.

подключиться к вашей системе



Конфигурация 4 каналов показана выше. 8-канальный видеорегистратор имеет соответствующее количество видеовыходов.

Для информации о совместимости камеры, добро пожаловать посетить support.zositech.com.

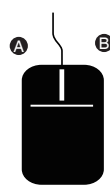
*Не включены и продаются отдельно.

1. Ethernet-удлинитель Кабеля*

ПРИМЕЧАНИЕ. Для запуска камеры и передачи видео на ваш видеорегистратор может потребоваться около одной минуты.

2. Рекомендуемые: Подключите камеры к NVR.

3. Подключите камеры к коммутатору PoE* или роутеру* в сети. См. Раздел "Добавление камеры из локальной сети" на обратной для более подробной информации.

Используйте мышь	
 <p>Мышь</p>	<p>A Щелкните левой кнопкой мыши</p> <p>В режиме разделения экрана: Нажмите на отдельный канал, чтобы просмотреть его в полноэкранном режиме. Нажмите еще раз, чтобы вернуться в режим отображения разделенного экрана.</p> <p>В навигационных меню: Нажмите, чтобы открыть определенное меню.</p>
	<p>B Щелкните правой кнопкой мыши</p> <p>В режиме разделения экрана: Нажмите на отдельный канал, чтобы просмотреть его в полноэкранном режиме. Нажмите еще раз, чтобы вернуться в режим отображения разделенного экрана.</p> <p>В навигационных меню: Нажмите, чтобы открыть определенное меню.</p>

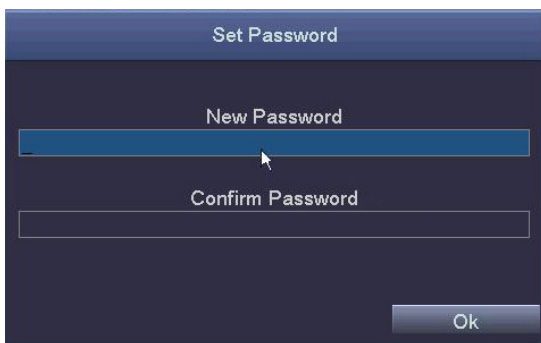


1. Настройка мастера запуска

1. В мастере запуска, пожалуйста, нажмите кнопку Готово меню.



2. Установите пароль POE NVR. (Пароль должен содержать не менее 6 символов. Пожалуйста, не используйте символ, например «.» Или «,» в качестве пароля.)



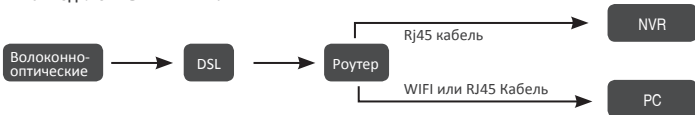
3. Войдите в свой POE NVR с паролем, который вы установили.



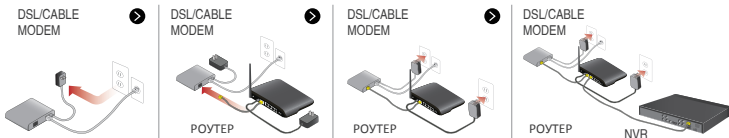
2. Передача изображения

Шаг 1 Подключите NVR к интернету

А: Как подключить NVR к LAN ?



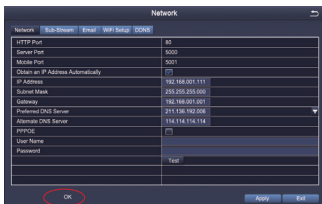
Отключите модем, и затем подключите маршрутизатор к порту Ethernet NVR.



Б: Как проверить сеть NVR ?

- Щелкните правой кнопкой мыши > перейдите в главное меню > Настройка > Сеть
- Отметьте «Получить IP-адрес автоматически»
- Нажмите кнопку "тест", если " OK " отображается, т.е. сети успешно подключен.

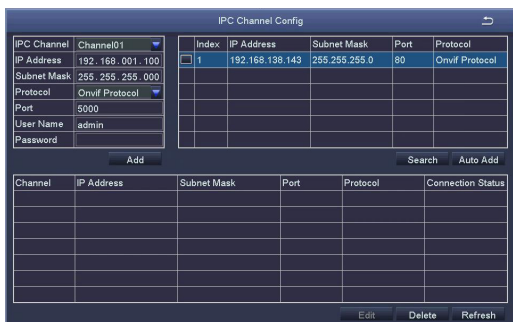
Внимание: Убедитесь, что DHCP в вашем роутере открыт.



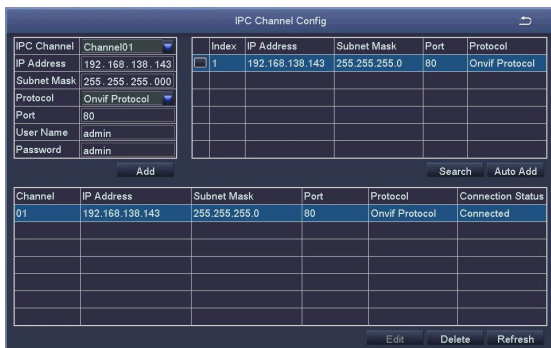
Советы

POE NVR автоматически добавит IPC к NVR по умолчанию. Если вам нужно вручную добавить оборудование, пожалуйста, делайте как следующим:

- Щелкните правой кнопкой мыши, и выберите Конфигурация канала IPC
- Щелкните значок поиска, NVR начнет поиск IPC, который находится в том же сегменте сети с NVR.



3, Пожалуйста, добавьте поиск IPC на разные каналы NVR.



Советы:

1. В статусе по умолчанию NVR автоматически добавит IPC к каналу NVR, а сегмент по умолчанию IPC - 192.168.138.X. NVR не может автоматически соответствовать IPC, если вы измените IPC на другие сегменты.
2. Только если NVR по умолчанию фиксирует IP-адрес, IPC может быть добавлен автоматически. После успешного добавления IPC отметьте «Получить IP-адрес автоматически» на странице «Сеть» (главное меню-Настройка-Сеть»), затем попробуйте подключить систему к мобильному приложению.

Шаг 2 Загрузите приложение

Ищите **Zosi Smart** в App store или Google Play. Или отсканируйте QR код, чтобы загрузить App. Пожалуйста в <https://support.zositech.com/> загрузите Zosi Smart и AVSS.



Zosi Smart



App store



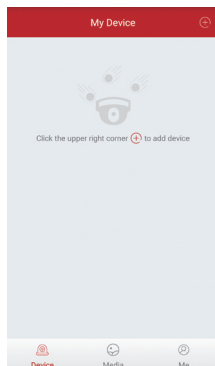
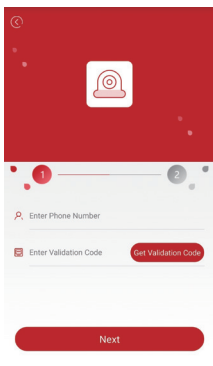
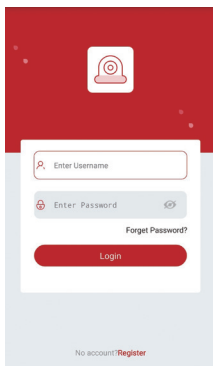
Google play

Шаг 3 Действуйте App

A: Установите бесплатное App “Zosi Smart”.

Б: Нажмите «Зарегистрировать» и введите номер своего мобильного телефона, чтобы получить код проверки, нажмите рядом с полем ввода электронной почты, пароля, затем сохраните его.

В: Войдите в App, войдите в основной интерфейс (Моё устройство), нажмите «+» в верхнем правом углу, доступны три различных варианта добавления устройства.



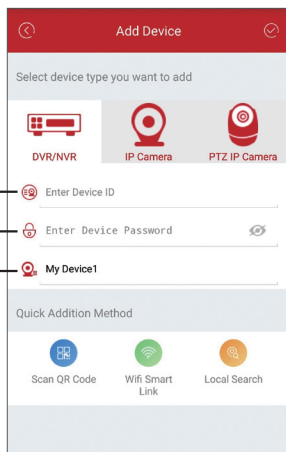
Г: Нажмите “DVR/NVR” и “Scan QR Code”

1 Введите Device ID или Scan QR Code.

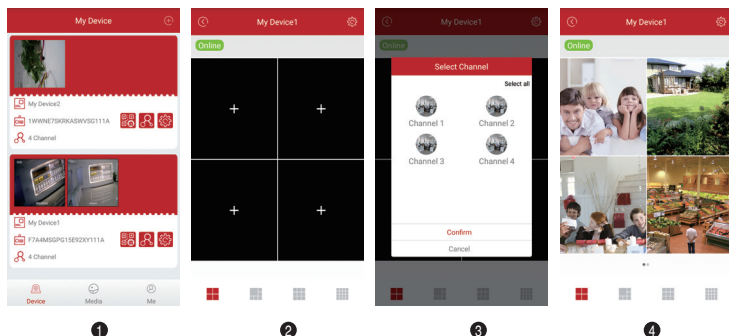


2 Пароль: Пароль для входа в регистратор

3 Имя использования: Выберите любой для вашей системы.

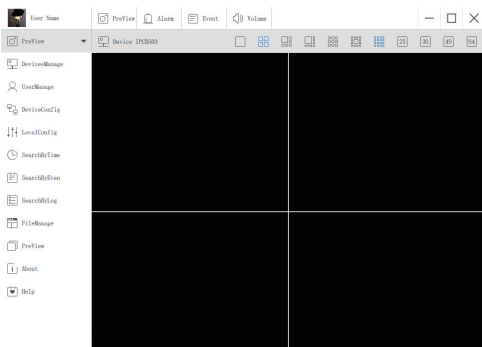


Д: Затем вернитесь в список устройств> Нажмите устройство> Нажмите «+», чтобы выбрать нужный канал.> Нажмите «Подтвердить», чтобы начать предварительный просмотр.

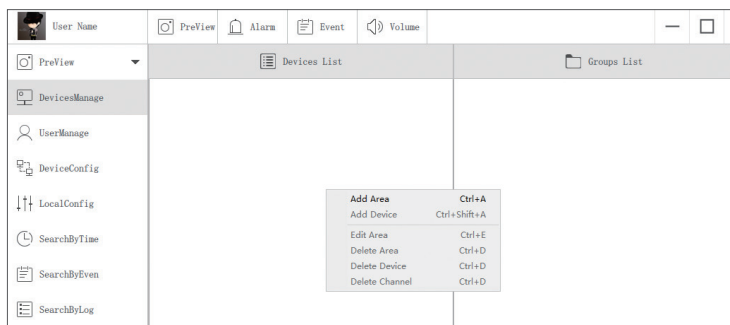


3. Вид в PC Client обеспечении

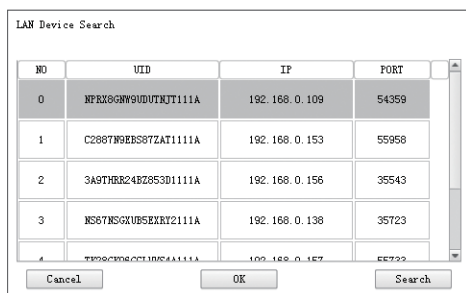
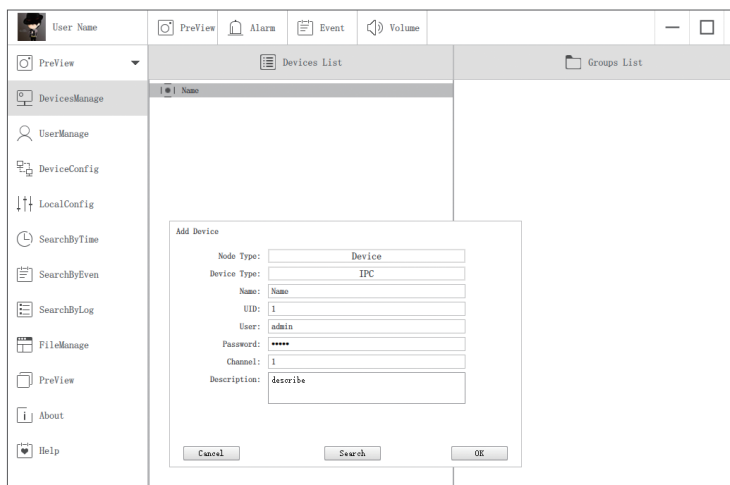
Загрузите AVSS PC Client, установите и начинайте как показывают следующие картины.



Нажмите «Управление устройствами», чтобы добавить устройство.
 Сначала создайте группу.
 Затем добавьте устройство под группу.

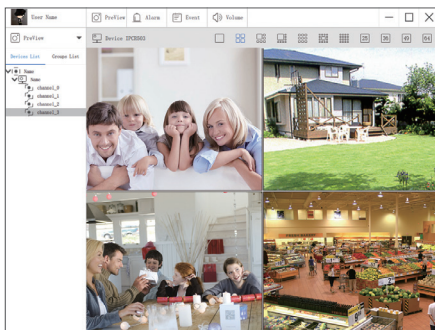


Пожалуйста, обратите внимание, чтобы выбрать тип устройства (DVR или IPC) при добавлении устройства. Существует два способа добавления устройства. Одним из способов является добавление устройства с помощью прямого ввода номера UID. Другим способом является добавление локального устройства путем поиска локальной сети в строке поиска.



Нажмите «ок», чтобы завершить добавление устройства.

Нажмите «PreView» в меню и дважды щелкните устройство, которое вы хотите просмотреть в списке, изображение появится.



4. Записывайте видео

В это регистратор может не включает жесткого диска, это зависит от какой комплект вы выбрали. Он поддерживает жесткий диск, размер которого 3.5" SATA или 2.5" SATA.

1. Установите жесткий диск (если в ваш регистратор уже установлен жесткий диск предварительно, пожалуйста перейдите этот шаг)



- 1 Отключите блок питания от вашего регистратора, отвинтите и убирайте верхний корпус.
- 2 Подключите кабели SATA и данных из регистратора до соответственный порт вашего жесткого диска (как показывает).
- 3 Поставьте жесткий диск в регистратор. Все кабели нужны пройти над жестким диском.
- 4 Держите жесткий диск и регистратор, внимательно переверните регистратор и выстраивайте отверстия в жесткий диск с помощью отверстий в регистратор. Используя крестообразную отвертку, винт прилагаемые винты в отверстия. Соберите крышку.

Внимание:

После установки жесткого диска, вам надо форматировать его перед записыванием. Щелкните правой кнопкой мыши>Управл. HDD>Выбирайте HDD>Нажимайте Формат>Применять.

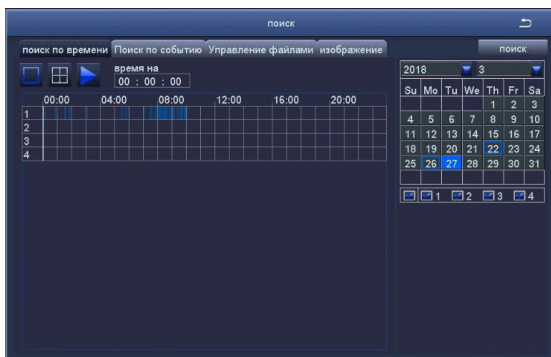
2. Записывайте запись

Щелкните правой кнопкой мыши>Главное меню>Настройка>Запись
Вы увидите настройки записи для всех каналов. Меняйте настройки записи в соответствии с вашими предпочтениями и применять изменения.



5. Воспроизведение записи

Входите в систему Главное меню>Поиск, система представлена картина, как следующая.



Ищите нужное видео по времени или событию, потом играйте его.



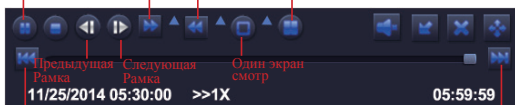
Выбирайте канал



Начать играть



Играть/Стоп Быстро Вперёд Перемотать Мульти-экран смотр



Предыдущая Запись

Следующая Запись

Предыдущая запись: переход к последней записи

Следующая запись: переход к следующей записи

Быстро вперёд: видео может двигаться с разными скоростями, от 1/4 раза до 16 раз.

Перемотать: видео может перемотать на раз, 8 раз, 16 раз и 32 раза.

Режим воспроизведения на экране: оба один экран и мульти-экран доступны. Вы можете выбрать количество воспроизведенных каналов одновременно. Канал без записей представлен пустым экраном.

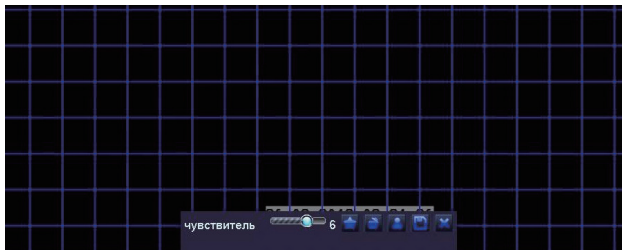
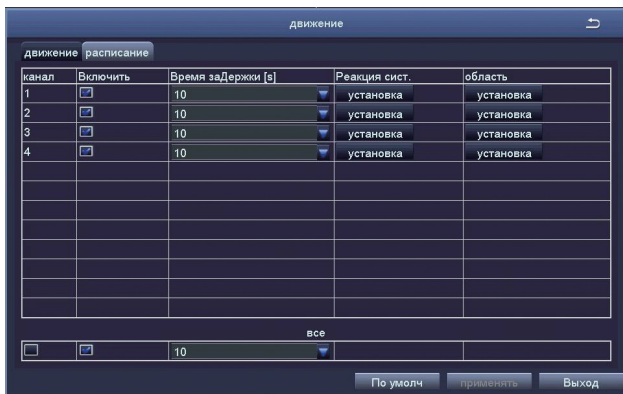


6. Детектор движения

После настройки детектора движения, регистратор записывает только при движении.

Щелкните правой кнопкой мыши>Главное меню>Настройка>Тревога>Движение.

Это система записывает при движении.  Такой значок будет появляться при движении.



Выбрать камеру. Нажимайте канал, который вы хотите записать при движении.

Время задержки. Настроить длина времени после того, как движение закончилось.

Триггер. Можно настроить записи мульти-каналов при детекторе движения. Например, когда первый

канал появился детектор движения, то второй и третий камеры также будут записать.

Область. Это позволит настроить зоны чувствительности диапазон обзора камеры.

Нажимайте **НАЧАТЬ**  чтобы делать всю область как зоны чувствительности диапазон обзора камеры.

Нажимайте **Мусорный Ящик**  чтобы убрать зоны чувствительности.

Нажимайте и двигать мышью, чтобы нарисовать или стереть зоны чувствительности.

 Хранить настройки

 Выход

Т.к. цвет и яркость-это важно для чувствительности, поэтому необходимо скорректировать его значение при определенных условиях. По умолчанию значение 4, а диапазон значений от 1 до 8.

Щелкните правой кнопкой мыши, чтобы отобразить или скрыть меню управления в нижней части экрана.

Проверите настройку через перемещение объекта или кто-то пройдет через площадь сетки в пределах диапазона камеры. Если регистратор обнаруживает движение внутри области сетки, желтый рисунок будет представлен на экране. Сетка не мог прикрыть флаг, деревья и некоторые другие объекты потока по ветру, чтобы избежать ложных предупреждений.

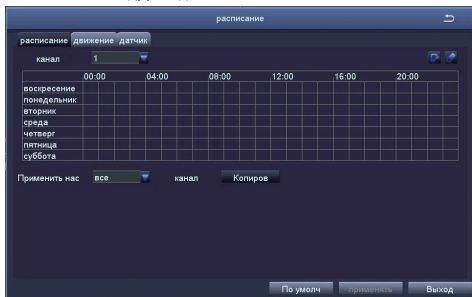


7. Запись по расписанию

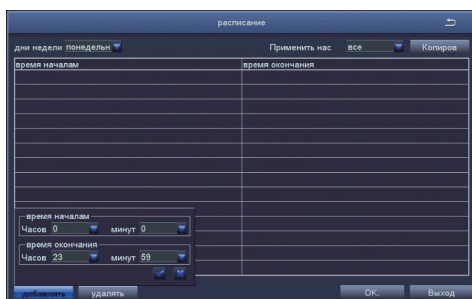
Установите запись по расписанию, можно настроить записи каждого канала в определенное время. Щелкните правой кнопкой мыши > Главное меню > Настройки > Расписание.

Расписание для автоматической записи может быть настроено любым из двух способов.

1. Выберите освещающие отдельные часы в определенные дни с помощью инструмента в правом верхнем углу окна. Удалите освещающие в блоке с помощью инструмента . Нажмите любой инструмент, чтобы выключить их. Настройки могут быть скопированы и применены к любой или все каналы и на любой другой день.



2. Блоки времени для записи также может быть установлен двойным кликом на поле, прилегающее к в день. Несколько расписаний могут быть созданы и сохранены с начала и окончания с точностью до минуты. Затем они могут быть применены на несколько дней и камеры.



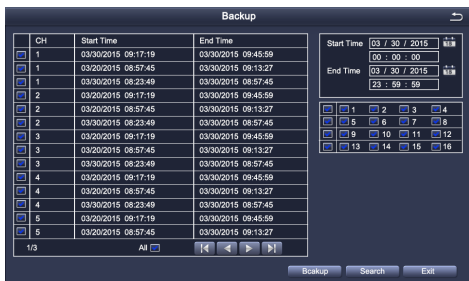
Внимание:

Приоритетность записи: Записи тревоги > Записи детектора движения > Записи ручную > Записи по расписанию.



8. Копировать видео в памяти

1. Вставьте U-диск в регистратор через USB-порт.
2. Щелкните правой кнопкой мыши > Главное меню > Архив > Выбирайте канал и период времени > Поиск > Выберите видео, которое нужно копировать > Нажимайте Архив.



ZOSI

PROFESSIONAL SECURITY MADE EASY

www.zositech.com
service@zositech.com

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced by any means without written permission from ZOSI. The information in this publication is believed to be accurate in all respects.

ZOSI cannot assume responsibility for any consequences resulting from the use thereof. The information contained herein is subject to change without notice. Revisions or new editions to this publication may be issued to incorporate such changes.



PACKAGING

