

Спецификации

Модель	9 каналов
Операционная система	LINUX
Сжатие видео	H.264 / H.265
Кол-во IP камер	(9 каналов (4К, 5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 960P, 720P и т.д.) (общий поток не выше 60Mб/с)
HD выход	1 канал HD с разрешением 4K, 1080P, 720P и т.д.
VGA выход	1 канал VGA с разрешением 4K, 1080P, 720P и т.д.
Просмотр	9xD/1x1080P (1 канал по основному потoku, многоканальный для под- потлива)
Частота кадров	PAL: 25 кадр/с; NTSC: 30 кадр/с
Локальный просмотр	1 канал 4K
Хранение	USB, сеть
Жесткий диск	2 SATA (макс. 8Тб)
Сеть	1 порт RJ-45 (10/100 Мб/с)
Мобильные ОС	iOS, Android
Браузер	IE8.0 и выше, Firefox, Google
Протокол ONVIF	ONVIF 2.4
USB интерфейс	2-USB2.0
Многозадачность	Запись, воспроизведение, выдача потока в сеть, резервное копирование, просмотр через мобильные устройства
Питание	DC 12В
Рабочая температура	-10°C — 55°C
Влажность	10%~90%
Потреб. мощность	≤ 24 Вт

Комплектация

№	Наименование	Количество
1	Мышь	1
2	CD	1
3	Адаптер питания	1
4	Руководство	1
5	Регистратор	1

PROXISCCTV[®]
SECURITY VIDEO SYSTEMS

Сетевой видеорегистратор



NVR-A9309PN

Руководство по быстрой установке

Благодарим Вас за использование нашей продукции. Пожалуйста, прочитайте это краткое руководство перед началом использования видеорегистратора. Более подробные инструкции и программы находятся на прилагаемом диске, а также выкладываются на сайте eso.com.ru.

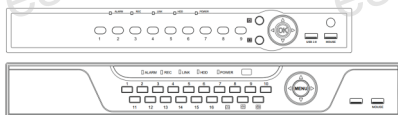
- ◆ Оборудование должно быть установлено в хорошо вентилируемом помещении на некотором расстоянии от земли для отвода тепла. Не закрывайте вентиляционные отверстия во избежание перегрева устройства.
- ◆ Оборудование должно эксплуатироваться в горизонтальном положении и не следует подвергать его воздействию чрезмерной вибрации.
- ◆ Данное оборудование не является влагозащитным. Следите, чтобы оно оставалось сухим во избежание короткого замыкания, пожара и поражения электрическим током.
- ◆ Для надежной и долгосрочной работы, пожалуйста, выберите жесткий диск, рекомендованный производителем, который подходит для XVR, приобретайте его у авторизованного продавца, чтобы гарантировать его качество.
- ◆ Корпус устройства не обладает высокой прочностью, пожалуйста, не ставьте на него тяжелые предметы.

Пожалуйста проверьте комплектацию. Подробное руководство по эксплуатации находится на CD диске.

1. Внешний вид

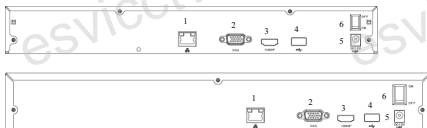
Кнопки, интерфейс и оформление предназначены только для справки и могут отличаться от реального устройства.

Передняя панель



Наименование	Функция	Наименование	Функция
Цифры	Переключатель каналов		4 канала на экран
OK/MENU	Вход в основное меню		9 каналов на экран
USB / MOUSE	Для внешнего диска USB или мыши	REC	Горит постоянно, пока идет запись
ALARM	Замигает в случае тревоги	HDD	Горит, когда работает жесткий диск
LINK	Горит или мигает, когда есть сетевое соединение		
POWER	Индикатор питания		

Задняя панель

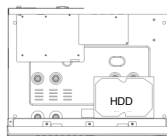
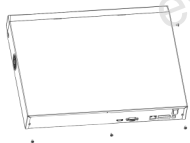


№	Назначение
1	Интернет
2	VGA выход
3	HD выход
4	USB 2.0
5	Вход питания
6	Выключатель

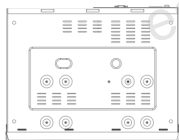
2. Установка жесткого диска

Кнопки, интерфейс и оформление предназначены только для справки и могут отличаться от реального устройства.

- Отвинтите корпусные винты
- Совместите резьбовые отверстия на жестком диске с отверстиями на нижней крышке корпуса.



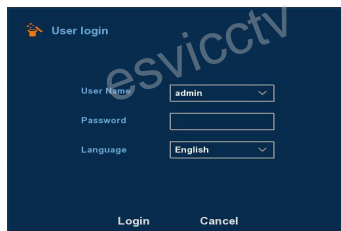
- Проверьте устройство и винтами закрепите жесткий диск.
- Подключите к жесткому диску питание и кабель SATA.



Устройство совместимо с 2,5 и 3,5-дюймовыми жесткими дисками.

3. Локальный вход

После запуска, щелкните правой кнопкой мыши, появится меню входа. Введите в соответствующие поля имя пользователя и пароль. По умолчанию, имя и пароль - admin и 12345. Учетная запись администратора имеет наивысший приоритет.



4. Вход через web интерфейс

Если плагины не загрузились автоматически, вам нужно настроить IE следующим образом: Сервис -> Свойства обозревателя -> Безопасность -> Надежные узлы -> добавьте IP вашего регистратора -> Надежные узлы -> проставьте разрешение всему блоку настроек ActiveX и нажмите кнопку ОК. Введите IP-адрес регистратора в адресной строке браузера. После успешного подключения, появится поле ввода имени и пароля. Имя и пароль по умолчанию – admin и 12345.



5. Подключение к IP камерам

Примечание: Убедитесь, что NVR и IP камеры находятся в одной и той же локальной сети

