

## Описание

Видеорегистратор HiQ-7416-5M предназначен для использования в системах охранного видеонаблюдения в качестве записывающего устройства. Цифровой видеорегистратор сохраняет видео с 16-и IP-камер, записывает видеофайлы при разрешении 5M на канал.

Цифровой режим	
1080P	4K
*	16
*	*
*	*

\*В скобках указано максимальное количество каналов при просмотре видеоархива.

\*Каждая строка таблицы соответствует одному режиму работы видеорегистратора.

Регистратор HiQ-7416-5M может работать в режиме мультизадачности (одновременное выполнение операций наблюдения, записи, воспроизведения, сетевых операций, а также настройки регистратора). Запись видеофайлов может выполняться в ручном режиме, по расписанию, по детектору, по тревоге, также имеется функция предзаписи. Для сжатия потока используется самый совершенный на сегодняшний день кодек – H.265.

Видеорегистратор HiQ-7416-5M – оптимальное решение для систем видеонаблюдения офисных, торговых и производственных помещений. Имеет уникальный сервис для удалённого просмотра архива без статического IP-адреса (Наличие облачного сервиса)

## Технические характеристики

Модель	HiQ-7416-5M
Операционная система	Linux
Входы аналоговые	Нет
Выходы	VGAX1, HDMIx1
Поддержка подключения IP-камер	IP-камеры разрешением до 5M
Количество и максимальное разрешение подключаемых IP камер	Зависит от выбранного режима работы
Жесткий диск	1SATA до 8 Тб

Максимальный битрейт на канал	25 Мбит/сек
Сетевой интерфейс	RJ-45 100 Мбит/сек
Архивация	USB, LAN
Интеллектуальные функции	Есть
Удаленное управление	CMS, Internet Explorer
Тревожные входы/выходы	Нет
Управление поворотными камерами	Нет
Размеры	255x225x40мм.
Вес	1660г.

\*Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

## Фото регистратора

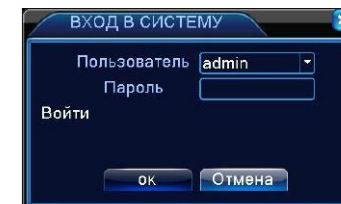


## Комплектация

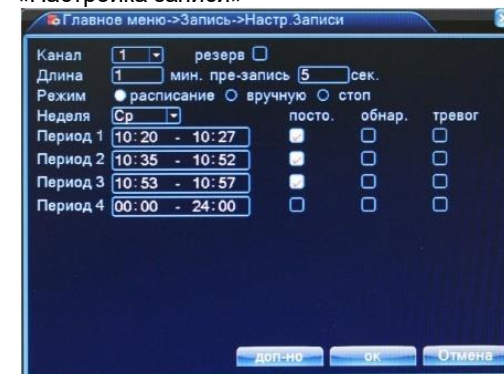
- |                           |       |
|---------------------------|-------|
| 1. Видеорегистратор       | 1 шт. |
| 2. Мышь                   | 1 шт. |
| 3. Блок питания 12V, 2.5A | 1 шт. |
| 5. Паспорт                | 1 шт. |

## Начало работы

1. После распаковки устройства снимите верхнюю крышку регистратора и подключите жесткий диск с разъемами SATA.
2. Подключите видеокамеры, монитор, мышь и блок питания к соответствующим разъемам.
3. Для запуска регистратора включите питание.
4. Для входа в меню нажмите правую кнопку мыши в любой части экрана, выберете раздел «Главное меню», используйте имя пользователя по умолчанию admin и пароль «пустое поле»



5. Установите корректное время и дату в меню «Настройка/ Общие»
6. Настройте режим записи в меню «Настройка записи»



7. Настройте сетевое подключение в меню «Сеть» в соответствии с настройками Вашей локальной сети.
8. Теперь устройство готово к работе.

**Для более тонкой настройки устройства воспользуйтесь полной инструкцией, найти которую Вы можете на официальном сайте компании (www.hiq-electronics.ru) или на диске, идущем в комплекте с данным регистратором.**