



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



Гибридный AHD/TVI видеореги­стратор на 8 каналов HiQ-2008NTH



Перед использованием видеоре­гистратора убедитесь, что приняты все меры предосторожности, перечисленные в этой инструкции по эксплуатации.
Сохраните данное руководство для справки.

Описание

Видеореги­стратор HiQ – 2008NTH пред­назначен для использования в системах охранного видеонаблюдения в качестве записывающего устройства. Цифровой видеореги­стратор сохраняет видео с 8-и аналоговых, АHD или TVI камер, записывает видеофайлы при разрешении 1080N — 12,5 к/сек на канал.

Для записи видео с IP-камер используются следующие режимы:

Аналоговый режим	Цифровой режим		
	1080P	960P	5M
АHDNH			
8(8)	*	*	*
4(4)	*	4	*
*	16(2)	*	*
*	9(4)	*	*
*	*	16(4)	*
*	*	*	4(1)

*Каждая строка таблицы соответствует одному режиму работы видеореги­стратора.

Регистратор HiQ-2008NTH 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.264.

Видеореги­стратор HiQ-2008NTH - 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-2008NTH
Операционная система	Linux
Входы аналоговые	BNCx8, RCAx1
Выходы	VGAx1, HDMI x1, RCAx1
Тревожные входы/выходы	Нет
Поддержка подключения IP-камер	IP-камеры HiQ xx10, xx13, xx20, xx40
Количество и максимальное	Зависит от выбранного режима

разрешение подключаемых IP камер	работы
Скорость при разрешении записи 1080N	100 к/с
Жесткий диск	1 SATA до 4Тб
Максимальный битрейт на канал	8Мбит/сек
Сетевой интерфейс	RJ-45
Архивация	USB, LAN
Удаленное управление	CMS, Internet Explorer
Управление поворотными камерами	Нет
Размеры	235x200x45 мм
Вес	463 г.
*Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.	

Фото регистратора

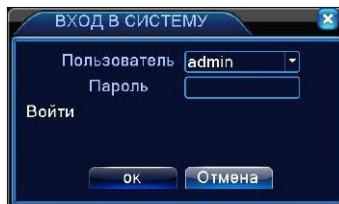


Комплектация

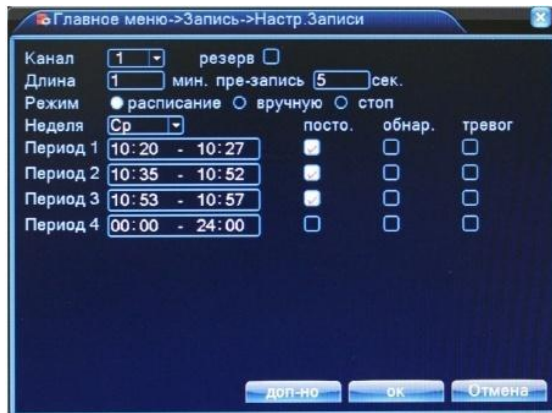
- | | |
|---|--------------|
| 1. Видеорегистратор | 1 шт. |
| 2. Мышь | 1 шт. |
| 3. Блок питания 12V, 2A | 1 шт. |
| 4. Диск с ПО и подробной инструкцией | 1 шт. |
| 5. Паспорт | 1 шт, |

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.