

**ИП Антонова Виктория Викторовна**

ИНН 504407429436 / ОГРН 307504408700082

Юридический адрес 141542, МО, Солнечногорский р-н, п. Смирновка, д.27

**Телефон: 8-800-200-7550**



## **КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ от 8 мая 2024**

На поставку оборудования

Направляем вам, по вашему запросу коммерческое предложение на оборудование. Просим вас обратить внимание, что указанные цены без учета доставки. Так же обращаем ваше внимание, что цены в коммерческом предложении действительны на день получения коммерческого предложения.

### **1. ВАРИАНТ: за наличный расчёт. Доставка курьером с кассовым чеком или самовывоз из магазина м. Коломенская.**



Гибридный видеорегиcтpатор "SKY-H4808AR"

• **Просмотр видео на устройствах iPhone, Android!**

• Удаленный доступ через облачную технологию P2P.

• Резервное копирование видео на USB флешку.

• Автоматическая запись по движению.

• Отправка уведомления на e-mail.

Цена от 1 штуки  
**3179 рублей**

### **2. ВАРИАНТ: счет для организации. Перечисление денег с р\сч на р\сч.**



Гибридный видеорегиcтpатор "SKY-H4808AR"

• **Просмотр видео на устройствах iPhone, Android!**

• Удаленный доступ через облачную технологию P2P.

• Резервное копирование видео на USB флешку.

• Автоматическая запись по движению.

• Отправка уведомления на e-mail.

Цена от 1 штуки  
**3592 рублей**

ВЕС ПРИБОРА (кг): 2.3

СТРАНИЦА С ОПИСАНИЕМ ПРИБОРА:

<https://spycams.ru/cifrovoiy-videoregistrator-sky-h4808ar.html>

## ДОСТАВКА

Мы готовы предложить вам несколько вариантов доставки оборудования на выбор:

1. Самовывоз со склада в Москве, метро Коломенское.
2. Курьерской компанией по Москве. Доставка от 300 рублей в пределах МКАД. Цена зависит от веса и габаритов груза. А так же от способа и скорости доставки.
3. Курьер-Сервис-Экспресс. Стоимость доставки вы можете рассчитать на сайте компании: <http://www.cse.ru/sitecontent/city-mosrus/lang-rus/content/131/>

## ОПИСАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ

**Гибридный 8-ми каналный видеореги­стратор «SKY-H4808AR»** стандарта 960Н поддерживает подключение до 8-ми аналоговых видеокамер с высоким разрешением до 600 - 1200 ТВЛ и цифровые сетевые IP-камеры. Устройство позволяет вести видеозапись с разрешением 960Н (12 кадров в секунду) с аналоговых проводных видеокамер, а также регистрировать видеоизображения с IP камер стандарта ONVIF.

Видеореги­стратор поддерживает удаленную трансляцию видео через Интернет по технологии P2P, которая позволяет просматривать видеоизображение с мобильного телефона на операционной системе iOS, Android или компьютера, без подключения выделенного статического IP-адреса.

Для удаленного просмотра видеоархива или видеоизображения в реальном времени через Интернет, можно с помощью внешнего 3G модема используя мобильный Интернет, что позволяет использовать регистратор в местах, где отсутствует выделенная линия.

- [цветная система видеонаблюдения](#)
- [Москва IP камера](#)
- [система видеонаблюдения для коттеджа](#)
- [система видеонаблюдения в образовательных учреждениях](#)
- [монтажные работы системы видеонаблюдения](#)
- [подключение аналогового видеонаблюдения](#)
- [комплект видеонаблюдения 2 мп](#)
- [система видеонаблюдения на 16 камер](#)
- [фотоловушка китайская](#)

## Область применения

Гибридный видеореги­стратор «SKY-H4808AR» позволит создать профессиональную систему видеонаблюдения, состоящую из 8-ми видеокамер на загородном участке, в офисе или магазине, с возможностью видеозаписи и удаленного мониторинга за объектом через Интернет.

## Особенности

- **Поддержка USB 3G модема** дает возможность использовать мобильные Интернет 3G для удаленного подключения к регистратору. Таким образом, видеореги­стратор можно будет подключить к глобальной сети, даже в тех местах,

где нет проводного подключения.

- **Поддержка записи по стандарту 960Н** позволит получить максимально качественное видеоизображение при работе с камерами на базе DSP Sony Effio. Запись производится со скоростью 12 кадров/секунду.
- **Быстрое подключение к регистратору через P2P сети.** Поддержка облачной технологии P2P позволит подключаться к системе видеонаблюдения с компьютеров и мобильных устройств без необходимости назначения статического IP адреса.
- **Запись с IP камер в разрешении.** При различных комбинациях организации видеосистемы параметры записи могут изменяться. Например, до 2 IP камер – 1920\*1080 или до 9 IP камер – 720\*576 (D1). Другие комбинации подключения аналоговых и сетевых камер представлены в разделе технических характеристик.
- **Видеозапись по расписанию или по движению.** Настроив один из режимов записи видео фиксация, будет запускаться или завершаться автоматически, и вы значительно сэкономите свободное место на жёстком диске и сможете зафиксировать только важные моменты. Возможна также постоянная запись на жесткий диск. Датчик движения не применим с IP камерами.
- **Отправка уведомления на E-mail в режиме записи по движению.** Как только перед одной из камер появляется движущийся объект, регистратор тут же отправит сообщение об этом на электронную почту с данными об номере видео канала датой и временем произошедшего события.
- **Поддержка записи видеороликов на FTP сервер.** Данная функция позволяет сделать резервную копию видеозаписей по программному детектору движения на удалённый сервер, что позволит сохранить данные в случае выхода из строя жесткого диска или регистратора.
- **Запись звука с 8-ми активных микрофонов** позволяет дополнить визуальную картину аудиосопровождением. Запись звука не поддерживается с IP камерами.
- **Поддержка PTZ управления интерфейса RS485.** Через WEB интерфейс регистратора можно производить управление поворотными механизмами или объективом камер с электроприводом.
- **Резервное копирование на флеш карту в формате AVI** дает возможность воспроизвести записи на любом компьютере при помощи стандартных видеоплееров.
- **HDMI видеовыход** дает возможность подключить видеорегистратор к широкоформатному монитору или телевизору с высоким разрешением и высоким качеством видеоизображения.

- **Поддержка двух жестких дисков до 3Тб каждый** позволит сохранить видеоархив достаточно большого объема до 2-х месяцев.

## **Технические характеристики**

- Тип: мультиплекс (запись, просмотр, архивация, доступ по сети, доступ через P2P)
- Тип процессора: Huawei Hisilicon 3520A
- Видеовходы: 8xBNC (1.0Vp-p, 75 Ом)
- Аудиовходы: 8xRCA (200-2800mV, 30 КОм)
- Аудиовыходы: 1xRCA (200-3000mV, 5 КОм)
- Видеовыходы: 1xBNC (1.0Vp-p, 75 Ом), 1xVGA, 1xHDMI
- Разрешение видеовыходов:
  - аналоговый - D1 (720x576);
  - VGA и HDMI - 1920\*1080,1280\*720,1440\*900,1280\*1024,1024\*768, 800\*600
- Системы цветности камер: PAL, NTSC
- Формат видеосжатия: H.264
- Формат аудиосжатия: G.711A
- Режимы видеозаписи:
  - аналоговый: 8\*960Н (12 к/с) / 8\*D1 (25 к/с) / 8\*HD1 (25 к/с)
  - цифровой: 9\*D1 / 4\*720P / 8\*960Н / 2\*1080P / 1\*720P + 7\*D1 / 1\*1080P + 1\*720P + 2\*D1
  - комбинированный: (1\*1080P+1\*720P) IP + 2\*D1 аналог
- Режимы записи: вручную (постоянная), по тревоге, по расписанию, по движению.
- Детектор движения: сетка 16x12 с гибкими настройками. Не работает с IP камерами.
- Запись звука: только с аналоговых камер. Не поддерживается с IP камерами.
- Предварительная запись: есть, настраиваемая
- Поиск видео: по дате, по времени, по каналу, по событию
- Воспроизведение: до 4-х каналов 960Н
- Сетевой порт: 1xRJ45 10/100 Base-T
- Сетевые протоколы: DHCP, PPPOE, FTP, DNS, DDNS, NTP, UPNP, EMAIL, IP authority, IP search, Alarm center
- Поддержка IP-камер: есть, ONVIF 2.01
- USB порты: 2xUSB 2.0 port, 1xUSB 2.0 на лицевой панели
- Поддерживаемый интернет-браузер: Internet Explorer (Firefox, Chrome с надстройкой IETab)
- Максимальное число пользователей: 10
- PTZ выход: 1xRS485, поддержка более 20 протоколов
- Поддержка жесткого диска HDD: 2xSATA объемом до 3ТВ
- Язык интерфейса: русский, в т.ч. 28 языков
- Управление: мышка, пульт ДУ, кнопки на лицевой панели
- Питание: адаптер 12В, 5А
- Рабочая температура: от 0 до + 55 °С

## **Комплектация**

1. Видеорегиcтpатор - 1 шт.
2. Блок питания - 1шт.
3. Манипулятор мышь - 1 шт.
4. Пульт ДУ - 1 шт.
5. Упаковка
6. Инструкция на русском языке

**Уважаемые покупатели!**

**Жесткий диск в комплект не входит и докупается отдельно.**

**Вы можете приобрести [жесткий диск](#) отдельно.**

---

Для получения дополнительной информации по будням с 10.00 до 19.00  
Телефон: 8-800-200-7550