

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

HTV-NVR0921-8PoE H.265 SMART



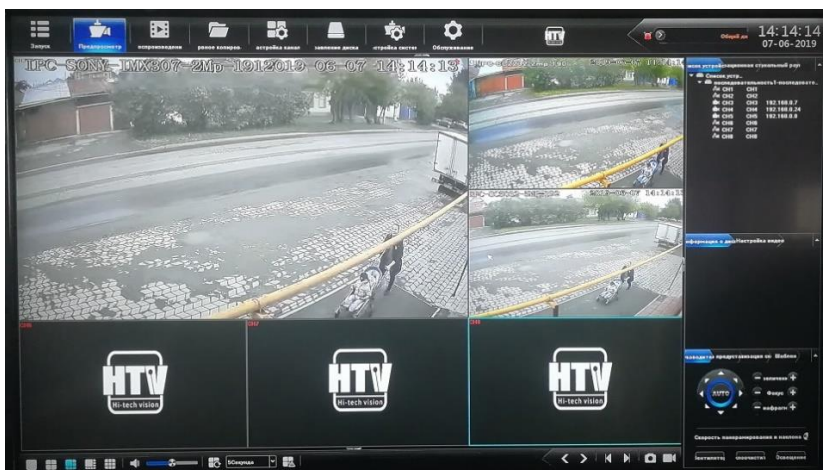
Вид спереди



Вид сзади



Экранное меню



9 каналный NVR- сетевой SMART IP видеорегистратор, 2 Мп стандарт H.265, 8-PoE портов.

Основные характеристики продукта:

- Поддержка H.265 + / H.265 / H.264.
- Поддержка протокола ONVIF Profile S, Profile G, RTSP, доступно подключение к различным производителям сетевых IP камер;
- SMART технология. поддержка интеллектуальных функций IP видеокамер: обнаружение пересечения границ заданных линий, вторжение в область, обнаружение оставленных предметов, детектор лиц, подсчет количества проходов.
- Поддержка P2P облачного сервиса для удаленного просмотра и управления через сеть интернет, доступ к NVR в любое время и в любом месте.
- Мгновенное воспроизведение в окне предварительного просмотра, и не влияет на другие каналы записи.
- Поддержка записи до 9 каналов 1080P, отображение 9 каналов, одновременное воспроизведение 4 видео каналов 1080P, максимальное разрешение записи – 1920 x 1080 при 25/30 к.с.
- CMS - для обеспечения централизованного мониторинга и управления группой видеорегистраторов и видеокамер.
- Встроенный PoE коммутатор для питания и подключения 8 IP видеокамер. Поддержка режима VLAN с увеличенной дистанцией кабеля до 200 метров.

СПЕЦИФИКАЦИЯ:

Модель	HTV-NVR0921-8PoE H.265 SMART	
Операционная система	LINUX	
Стандарт сжатия	H.265+/ H.265/H.264	
SMART видеоаналитика	С использованием SMART IP - камер видеонаблюдения HTV	<ul style="list-style-type: none">• обнаружение пересечения границ заданных линий• вторжение в область• обнаружение оставленных предметов• подсчет количества проходов
Видео и Аудио вход	Видео вход	9 кан. 2 Мп/1080P H.265+/H.265/H.264 IP Camera
	Входящий битрейд	36 МБ/с
	Аудио вход	9 сетевых входов / 1 линейный RCA
Видео и Аудио выход	HDMI выход	1 кан., HDMI видео+аудио
	VGA выход	1 кан.
	Режим отображения	1/4//9 каналов
	Аудио выход	9 сетевых выходов / 1 линейный RCA
Видео и Аудио разрешение	Разрешение видео	1080P и ниже 25/30 к./с.
	Воспроизведение	4 канала синхронно 1080P
	Режим работы	9 кан. 2 Мп (1920*1080) 25/30 к./с. запись – 9 кан. отображение - 4 кан. воспроизведение
Внешние подключения	Сетевые порты	1 x RJ45 10/100/1000 Mbps / 8x10/100/1000 Mbps PoE, режим VLAN работа до 200 метров
	USB	2 x USB2.0
HDD	HDD	1x SATA
	Объем HDD	до 8TB
Сетевые протоколы	UPnP, SNMP, NTP, SADP, SMTP, NFS, iSCSI, PPPoE, DHCP	
Доступ	P2P, IOS, Android, Поддержка Windows 7 и выше, Apple MAC, CMS	
Питание	DC52V / 2.3A (внешний адаптер)	
Рабочая температура	-10°C-- + 55°C	
Допустимая влажность	10%-90% RH	
Потребляемая мощность	PoE мощность ≤80W, основной блок NVR ≤8W (без жесткого диска)	
Размеры	Изделие : 255мм×220мм×43мм, в упаковке : 358мм×93мм×258мм	
Вес (без HDD)	Нетто: 0.95 Кг / Брутто: 1.4 Кг	
Групповая упаковка	10 шт/коробка. Размеры : 462мм×365мм×530мм ; Вес : 15 Кг	
Тип установки	настольный	

Пароль по умолчанию: 888888

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ:

1. В гарантийном талоне должно быть указано наименование модели, серийный номер, дата приобретения и печать компании, продавшей данное изделие.
2. Гарантия имеет силу на территории Российской Федерации и распространяется на изделие, приобретенное на территории Российской Федерации.
3. Гарантия покрывает только неисправности, которые возникли по вине изготовителя.
4. Не подлежит гарантийному ремонту оборудование с дефектами, возникшими вследствие: механических, термических, химических повреждений; ; несоблюдение условий эксплуатации; несоблюдения требований подключения к электропитанию; стихийных бедствий (удар молнии, пожар, наводнение и т.п.); умышленная порча; аварии в сети питания; электрический пробой микросхем вследствие ошибок в подключении; нарушение правил установки и подключения; а также иных причин, находящихся вне контроля изготовителя; ремонта или внесения конструктивных изменений неуполномоченными лицами.
5. При отсутствии отметки о дате продажи гарантийный срок исчисляется от даты производства
6. Доставка до сервисного центра фирмы изготовителя осуществляется за счет покупателя.

Серийный номер: _____

Дата продажи _____

Продавец: _____

М.П.