

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

HTV-NVR6484 H.265 SMART



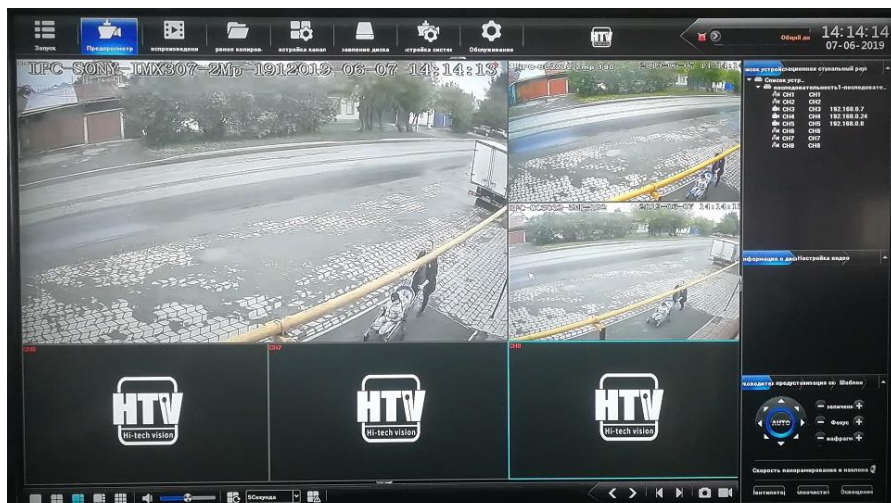
Вид спереди



Вид сзади



Экранное меню



64 каналный NVR- сетевой SMART IP видеорегиcтpатор, 4K стандарт H.265.

Основные характеристики продукта:

- Поддержка H.265 + / H.265 / H.264.
- Поддержка протокола ONVIF, Highprofile S, Highprofile G, 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 и отображения до 16 каналов, одновременное воспроизведение 4 видео каналов, максимальное разрешение записи - 3840 x 216.
- CMS - для обеспечения централизованного мониторинга и управления группой видеорегиcтpаторов и видеокамер.
- Поддержка 4 HDD до 8 Тб.
- Тревожный вход выход для подключения датчиков 4/1

СПЕЦИФИКАЦИЯ:

Модель	HTV-NVR6484 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	64 кан. 4K H.265+/H.265/H.264 IP Camera
	Входящий битрейд	216 Мб/с
	Аудио вход	64 сетевых входов / 1 линейный RCA
Видео и Аудио выход	HDMI выход	4K (3840×2160)/30Hz, 1920×1080/60Hz, 1600×1200/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1280×720/60Hz, 1024×768/60Hz
	VGA выход	1920×1080/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1280×720/60Hz, 1024×768/60Hz
	Режим отображения	1/4/9/16/25/36/64 каналов
	Аудио выход	64 сетевых выходов / 1 линейный RCA
Видео и Аудио разрешение	Разрешение видео	8MP/5MP/4MP/3MP/1080P и ниже 25/30 к./с.
	Воспроизведение	16/9/4 канала синхронно
Внешние подключения	Сетевые порты	2 x RJ45 10/100/1000 Mbps
	USB	2 x USB2.0 / 1 x USB3.0
	Тревожный вход / выход	4 / 1
HDD	HDD	4x 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	DC 12V6A (внутренний адаптер)	
Рабочая температура	-10°C-- +55°C	
Допустимая влажность	10%-90% RH	
Потребляемая мощность	≤30W (без жесткого диска)	
Размеры	Изделие : 440мм×356мм×68.5мм, в упаковке : 555мм×450мм×130мм	
Вес (без HDD)	Нетто: 5.7 Кг / Брутто: 6.9Кг	
Групповая упаковка	4 шт/коробка. Размеры : 580 мм.×575мм.×480мм. ; Вес : 30 кг.	
Тип установки	Настольный	

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.