

## Спецификация

- Формат сжатия H.265/H.264
- 16 каналов до 8Мп @ 30к/с на канал
- Двойной поток данных
- Облачный сервис (P2P)
- 4 HDD до 8Тб



## Технические характеристики

<b>Модель</b>	<b>Optimus NVR-8164</b>
<b>Операционная система</b>	Embedded Linux
<b>Формат сжатия видео</b>	H.265, H264
<b>Формат сжатия аудио</b>	G711A,U
<b>Количество каналов</b>	16 каналов до 8Мп каждый
<b>Максимальная пропускная способность</b>	320 Мбит/с.
<b>Настройка записи</b>	до 16 IP камер 8Мп 3840x2160
<b>Двойной поток</b>	Основной и дополнительный потоки
<b>Максимальная скорость записи</b>	16*3840x2160 (8Мп)@ 30к/с на канал
<b>Видео выходы</b>	HDMI (до 3840x2160 (UHD)), VGA (max 1920x1080)
<b>Аудиовыход</b>	1 RCA
<b>Детекция движения</b>	Есть, если в камере версия ONVIF 2.2 или выше
<b>Отправка снимка по движению</b>	Email, DROPBOX
<b>Режим записи</b>	Постоянная/По тревоге/Ручная/По движению
<b>Запись двух потоков от камеры</b>	Да
<b>Функция тревожной записи</b>	Раздельные настройки записи (битрейт, скорость кадров в сек.) на постоянною запись и по движению
<b>Возможность записи камер на разные HDD</b>	Да
<b>Резервное копирование</b>	USB/WEB/CMS
<b>Жесткий диск</b>	4 HDD SATA до 8 Тб каждый (не в комплекте)
<b>Поддержка E-SATA</b>	1 порт
<b>Поддержка S.M.A.R.T.</b>	Есть
<b>Сеть/протоколы</b>	RJ-45 (10M/100M/1000M) / DHCP, PPPoE, NTP, DDNS, Email, FTP
<b>USB порт</b>	2* USB 3.0, 1* USB 2.0
<b>Удаленный мониторинг</b>	Браузер, Облачный сервис (P2P), CMS (до 128 камер)
<b>Поддержка ONVIF камер</b>	Да
<b>Подключение камер по RTSP</b>	Да
<b>Беспроводные сети</b>	Wi-Fi, при подключении внешнего USB адаптера
<b>Поддержка мобильных устройств</b>	iPhone, iPad, Android
<b>Тревожные входы/выходы</b>	16/1
<b>Устройства управления</b>	Мышь USB, по сети, ПДУ
<b>Питание</b>	DC 12В (5А) (адаптер в комплекте)
<b>Рабочая температура</b>	От 0°С...+40°С
<b>Размер/Масса</b>	378x326x66мм / 3990 гр.