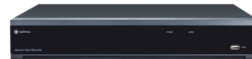


## Спецификация

- Формат сжатия H.265/H.264
- 16 каналов до 8МП
- Двойной поток данных
- Облачный сервис (P2P)
- 4 HDD до 10Тб каждый



## Технические характеристики

<b>Модель</b>	<b>Optimus NVR-8164_v.1</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>	Входящая 256 Мбит/с. Исходящая 128 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>Макс. количество каналов воспроизведения архива</b>	8МП: 4 канала 4МП: 8 каналов 2МП: 10 каналов
<b>Видео выходы</b>	1xHDMI(до 3840x2160 (UHD)), 1xHDMI (max 1920x1080), VGA (max 1920x1080)
<b>Поддержка 2х мониторов</b>	Да, до 9 каналов на доп. мониторе.
<b>Аудиовыход</b>	1 RCA
<b>Детекция движения</b>	Есть, если в камере версия ONVIF 2.2 или выше
<b>Отправка тревожных событий</b>	FTP, Email, DROPBOX, Google Disk
<b>Режим записи</b>	Постоянная/По тревоге/Ручная/По движению
<b>Поддержка ANR</b>	Да
<b>Запись двух потоков от камеры</b>	Да
<b>Функция тревожной записи только для IP-P Starvis</b>	Раздельные настройки записи (битрейт, скорость кадров в сек.) на постоянную 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 10Тб каждый (не в комплекте)
<b>Поддержка E-SATA</b>	Да
<b>Сеть/протоколы</b>	2x RJ-45 (10M/100M/1000M) / DHCP, PPPoE, NTP, DDNS, Email, IPV4, TCP, UDP, FTP, HTTP, HTTPS, UPnP
<b>USB порт</b>	1*USB 3.0, 2* USB 2.0
<b>Удаленный мониторинг</b>	Браузер, Облачный сервис (P2P), VMS (до 128 камер)
<b>VMS</b>	Optimus View (Windows, Mac)

<b>Поддержка браузеров</b>	IE10/11, Safari V12.1 и выше, Firefox V.52 и выше Google chrome V.57 и выше, Edge V.79 и выше
<b>Поддержка смарт функций</b>	Распознавание лиц, Обнаружение людей и транспорта, Вторжение в периметр, Пересечение линии, Подсчет пересечений, Тепловая карта, Обнаружение скопления людей, Определение длины очереди, Распознавание автомобильных номеров, Детекция редких звуков, Обнаружение преграждений, Обнаружение оставленных предметов. *
<b>Подключение камер по RTSP</b>	Да
<b>Поддержка S.M.A.R.T.</b>	Да
<b>Беспроводные сети</b>	Wi-Fi, при подключении внешнего USB адаптера
<b>Мобильное приложение</b>	Optimus View (iOS, Android)
<b>Тревожные входы/выходы</b>	16/1
<b>Устройства управления</b>	Мышь USB, по сети
<b>Питание</b>	DC 12В (5А) (адаптер в комплекте)
<b>Рабочая температура</b>	От 0°C до +40°C
<b>Размер/Масса</b>	378x326x66мм / 2,24кг.

\* Данные функции работают только с камерами Optimus профессиональной линейки, более подробную информацию можно посмотреть в спецификации к камере.