

Спецификация

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



Технические характеристики

Модель	Optimus NVR-8328_v.1
Операционная система	Embedded Linux
Формат сжатия видео	H.265, H264
Формат сжатия аудио	G711A,U
Количество каналов	32 каналов до 8Мп каждый
Максимальная пропускная способность	Входящая 256 Мбит/с. Исходящая 128 Мбит/с.
Настройка записи	до 32 IP камер 8Мп 3840x2160
Двойной поток	Основной и дополнительный потоки
Максимальная скорость записи	32*3840x2160 (8Мп) @ 30к/с на канал
Макс. количество каналов воспроизведения архива	8МП: 4 канала 4МП: 6 каналов 2МП: 10 каналов
Видео выходы	1xHDMI(до 3840x2160 (UHD)), 1xHDMI (max 1920x1080), VGA (max 1920x1080)
Поддержка 2х мониторов	Да, до 9 каналов на доп. мониторе.
Аудиовыход	1 RCA
Детекция движения	Есть, если в камере версия ONVIF 2.2 или выше
Отправка тревожных событий	FTP, Email, DROPBOX, Google Disk
Режим записи	Постоянная/По тревоге/Ручная/По движению
Поддержка ANR	Да
Запись двух потоков от	Да
Функция тревожной записи только для IP-P Starvis	Раздельные настройки записи (битрейт, скорость кадров в сек.) на постоянную запись и по движению
Возможность записи камер на разные HDD	Да
Резервное копирование	USB/WEB/CMS
Жесткий диск	8 HDD SATA до 10Тб каждый (не в комплекте)
Поддержка E-SATA	Да
Сеть/протоколы	2x RJ-45 (10M/100M/1000M) / DHCP, PPPoE, NTP, DDNS, Email, IPV4, TCP, UDP, FTP, HTTP, HTTPS, UPnP

USB порт	1*USB 3.0, 2* USB 2.0
Удаленный мониторинг	Браузер, Облачный сервис (P2P), VMS (до 128 камер)
VMS	Optimus View (Windows, Mac)
Поддержка браузеров	IE10/11, Safari V12.1 и выше, Firefox V.52 и выше Google chrome V.57 и выше, Edge V.79 и выше
Поддержка смарт функций	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 препятствий, Обнаружение оставленных предметов. *
Подключение камер по RTSP	Да
Поддержка S.M.A.R.T.	Да
Беспроводные сети	Wi-Fi, при подключении внешнего USB адаптера
Мобильное приложение	Optimus View (iOS, Android)
Тревожные входы/выходы	16/4
Устройства управления	Мышь USB, по сети
Питание	AC 110~240В, 8Вт без HDD
Рабочая температура	От 0°C до +40°C
Размер/Масса	440x460x89мм / 6,51кг.

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