

Спецификация

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



Технические характеристики

Модель	Optimus NVR-8081_v.1
Операционная система	Embedded Linux
Формат сжатия видео	H.265, H264
Формат сжатия аудио	G711A,U
Количество каналов	8 каналов до 8Мп каждый
Максимальная пропускная способность	80 Мбит/с.
Настройка записи	до 8 IP камер 8Мп 3840x2160
Двойной поток	Основной и дополнительный потоки
Максимальная скорость записи	8*3840x2160 (8Мп)@ 30к/с на канал
Макс. количество каналов воспроизведения архива	8Мп: 2канал 4Мп: 4 канала 2Мп: 8 каналов
Видео выходы	HDMI (до 3840x2160 (UHD)), VGA (max 1920x1080)
Аудиовыход	1 RCA
Детекция движения	Есть, если в камере версия ONVIF 2.2 или выше
Отправка снимка по движению	Email, DROPBOX
Режим записи	Постоянная/По тревоге/Ручная/По движению
Запись двух потоков от камеры	Да
Функция тревожной записи только для IP-P Starvis	Раздельные настройки записи (битрейт, скорость кадров в сек.) на постоянную запись и по движению
Резервное копирование	USB/WEB/CMS
Жесткий диск	1 HDD SATA до 8 Тб (не в комплекте)
E-Sata	Да
Сеть/протоколы	RJ-45 (10M/100M) / DHCP, PPPoE, NTP, DDNS, Email, IPV4, TCP, UDP, FTP, HTTP, HTTPS, UPnP
USB порт	2* USB 2.0
Удаленный мониторинг	Браузер, Облачный сервис (P2P), CMS (до 128 камер)
Поддержку IPЕУЕ*	Да
Поддержка функции распознавания лиц	Да

Поддержка протокола камер HIKVISION*	Да
Поддержка ONVIF камер	Да
Подключение камер по RTSP	Да
Беспроводные сети	Wi-Fi, при подключении внешнего USB адаптера
Мобильное приложение	Optimus View (iOS, Android)
Тревожные входы/выходы	Нет
Устройства управления	Мышь USB, по сети, ПДУ
Питание	DC 12В (2А) (адаптер в комплекте)
Рабочая температура	От 0°C...+40°C
Размер/Масса	300x227x53мм / 3990 гр.