

Спецификация

- Формат сжатия H.265/H.264
- 32 канала до 8Мп @ 30к/с на канал
- Двойной поток данных
- Облачный сервис (P2P)
- 8 HDD до 10Тб каждый



Технические характеристики

Модель	Optimus NVR-8328-SE
Операционная система	Embedded Linux
Формат сжатия видео	H.265, H264
Формат сжатия аудио	G711A,U
Количество каналов	32 канала до 8Мп каждый
Максимальная пропускная способность	320 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
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, GOOGLE
Режим записи	Постоянная/По тревоге/Ручная/По движению
Запись двух потоков от камеры	Да
Функция тревожной записи только для IP-IP 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 10 Тб каждый (не в комплекте)
Поддержка E-SATA	1 порт
Поддержка S.M.A.R.T.	Есть
Сеть/протоколы	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), CMS (до 128 камер)
Поддержка протокола камер HIKVISION	Да
Поддержка IPEYE	Да
Поддержка ONVIF камер	Да
Подключение камер по RTSP	Да

Поддержка функции распознавания лиц	Да
Поддержка базы лиц	База лиц: до 200 тыс. человек. Разграничение прав доступа каждого человека (в т.ч. по группам). До 16 групп доступа, поиск в базе лиц регистратора по фотороботу
Беспроводные сети	Wi-Fi, при подключении внешнего USB адаптера
Поддержка мобильных устройств	iPhone, iPad, Android
Тревожные входы/выходы	16/4
Устройства управления	Мышь USB, по сети, ПДУ
Питание, потребляемая мощность	АС 110~240В, 8Вт без HDD
Рабочая температура	От 0°С...+40°С
Размер/Масса	440x460x89мм / 5500 гр.