

Спецификация

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



Технические характеристики

Модель	Optimus NVR-8648
Операционная система	Embedded Linux
Формат сжатия видео	H.265, H264
Формат сжатия аудио	G711A,U
Количество каналов	64 канала до 8Мп каждый
Максимальная пропускная способность	640 Мбит/с.
Настройка записи	до 64 IP камер 8Мп 3840x2160,
Возможность записи камер на разные HDD	Да
Жесткий диск	До 8 HDD SATA до 8Тб каждый (не в комплекте)
Двойной поток	Основной и дополнительный потоки
Максимальная скорость записи	64*3840x2160 (8Мп)@ 30к/с на канал
Макс. количество каналов воспроизведения архива	8МП: 4 канала 4МП: 8 каналов 3МП: 10 каналов 2МП: 16 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, GOOGLE
Режим записи	Постоянная/По тревоге/Ручная/По движению
Запись двух потоков от камер	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
Поддержка E-SATA	1 порт
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), CMS (до 128 камер)
Поддержка IPЕYE	Да
Поддержка протокола камер HIKVISION	Да
Поддержка ONVIF камер	Да
Подключение камер по RTSP	Да
Поддержка SMART функций	Да
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	DC 12В (5А) (адаптер в комплекте)
Рабочая температура	От 0°С...+40°С
Размер/Масса	440x460x89мм / 5500 гр.