

Спецификация

- Формат сжатия H.265/H.264
- 8 каналов 8МП @ 25к/с на канал
- Двойной поток данных
- Поддержка Облачный сервис (P2P)
- 4 HDD до 8Тб каждый



Технические характеристики

Модель	Optimus NVR-5324
Операционная система	Embedded Linux
Формат сжатия видео	H.265, H264
Формат сжатия аудио	G711A
Количество каналов	8*8МП, 32*5МП, 32*1080P
Максимальная пропускная способность	384 Мбит
Настройка записи	до 8 IP камер 8МП 3840x2160 и воспр. 1 канала до 32 IP камер 5МП 2592x1920 и воспр.2 каналов до 32 IP камер 1920x1080 и воспр. 4 каналов
Двойной поток	Основной и дополнительный потоки
Максимальная скорость записи	8*3840x2160 (8МП)@ 25к/с на канал 32*2592x1920 (5МП)@ 25к/с на канал 32*1920x1080 (Full HD) @ 25к/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
Режим записи	Постоянная/По тревоге/Ручная/По движению
Резервное копирование	USB/WEB/CMS
Жесткий диск	4 HDD SATA по 4 Тб (любой производитель) либо 4 HDD SATA по 8 Тб (серия HDD для видеонаблюдения) Максимальный архив 32Тб
Сеть	RJ-45 (10M/100M/1000M)
USB порт	2* USB 2.0
Удаленный мониторинг	Браузер, Облачный сервис (P2P), CMS (до 64 камер)
Поддержка ONVIF камер	Да
Беспроводные сети	3G, Wi-Fi при подключении внешнего сетевого usb-адаптера или 3G-модема (в комплект не входит).
Поддержка мобильных устройств	iPhone, iPad, Android
Тревожные входы/выходы	16/4
Устройства управления	Мышь USB, пульт, кнопки на корпусе, по сети
Питание	DC 12В (6А) (адаптер в комплекте)
Рабочая температура	От 0°C...+40°C
Размер/Масса	430x400x65мм / 3990 гр.