

## Спецификация

- Формат сжатия H.265/H.264/H.264+/H.265+
- 36 канала 8МП 3840x2160 @ 25к/с на канал
- Двойной поток данных
- Поддержка 3G, WiFi,
- P2P Optimus Connect



### Технические характеристики

Модель	Видеорегистратор Optimus NVR-5362_V.1
Операционная система	Embedded Linux
Формат сжатия видео	H.265/H.264/H.264+/H.265+
Формат сжатия аудио	G711A
Количество каналов	36*8МП
Максимальная пропускная способность	240 Мбит
Настройка записи	До 36 IP камер 8МП 3840x2160 Воспр.2 канала
Двойной поток	Основной и дополнительный потоки
Максимальная скорость записи	36*3840x2160 (8Мп) @ 25к/с на канал
Видео выходы	HDMI (4K), VGA (max 1920x1080)
Аудиовыход	1 (Jack 3,5мм)
Детекция движения	Есть, если в камере версия ONVIF 2.2 или выше
Интеллектуальные функции	Детекция движения, Потеря сигнала, Закрытие камеры, Обнаружение лиц*, Обнаружение людей*, Детекция автомобилей*

Режим записи	Постоянная, По тревоге, Ручная, По движению
Резервное копирование	USB/WEB/CMS/Cloud
Жесткий диск	2 HDD SATA до 14 ТБ (серия HDD для видеонаблюдения) Максимальный архив 14 Тб (не в комплекте)
Сеть	RJ-45 (10M/100M/1000M)
USB порт	2* USB 2.0
Удаленный мониторинг	Браузер, Облачный сервис (P2P), VMS (до 64 камер)
Мобильное приложение	Optimus Connect (IOS, Android), XMEye ( IOS, Android)
Облачная технология (P2P)	<a href="http://connect.optimus-cctv.com">http://connect.optimus-cctv.com</a> , XMEye.net
Тревожные входы/выходы	Нет
Поддержка ONVIF	Да
Беспроводные сети	3G, Wi-Fi при подключении внешнего сетевого usb-адаптера или 3G-модема (в комплект не входит)
Устройства управления	Мышь USB, по сети
Питание	DC: 12В (5А) (адаптер в комплекте)
Рабочая температура	0°C ~ +55°C, влажность 10% ~ 90%
Размер/вес	325x230x45мм / 1,02 кг

**\*Если данную функцию поддерживает камера**