

Спецификация

- H.265/H.264/H.264+/H.265+
- 36 каналов 8МП
- Двойной поток данных
- Поддержка 3G/Wi-Fi
- P2P Optimus Connect



Технические характеристики

Модель	Видеорегистратор Optimus NVR-5364
Операционная система	Embedded Linux
Формат сжатия видео	H.265/H.264/H.264+/H.265+
Формат сжатия аудио	G711A
Количество каналов	36*8МП
Настройка записи	До 36 IP камер 8МП 3840x2160
Двойной поток	Основной и дополнительный потоки
Максимальная скорость записи	36*3840x2160 (8Мп) @ 25к/с на канал
Видео выходы	HDMI (3840x2160), VGA (max 1920x1080)
Аудио вход\выход	1\1 RCA
Поддержка смарт функций	Детекция движения, Закрытие камеры, Потеря сигнала, Детекция лиц*, Детекция людей*, Вторжение в периметр*, Пересечение линии*, Детекция автомобилей*
Режим записи	Постоянная/По тревоге/Ручная/По движению
Отправка снимков	Да
Резервное копирование	USB/WEB/CMS/Cloud

Жесткий диск	4 HDD SATA до 14 ТБ (серия HDD для видеонаблюдения) Максимальный архив 56 ТБ (не в комплекте)
Сеть	RJ-45 (10M/100M/1000M)
USB порт	3* USB 2.0
Удаленный мониторинг	Браузер, Облачный сервис (P2P), VMS Optimus Connect (до 64 камер)
Тревожные входы/выходы	16/4
Поддержка ONVIF	Да
Беспроводные сети	3G, Wi-Fi, при подключении внешнего сетевого usb-адаптера или 3G-модема (в комплект не входит)
Мобильное приложение	Optimus Connect (IOS, Android), XMEye (IOS, Android)
Облачная технология (P2P)	http://connect.optimus-cctv.com , XMEye.net
Устройства управления	Мышь USB, по сети
Питание	DC: 12В (5А) (адаптер в комплекте)
Рабочая температура	0°C ~ +55°C, влажность 10% ~ 90%
Размер, вес	440x410x65мм, 4,02 кг

***Если данную функцию поддерживает камера**