

Спецификация

- Формат сжатия H.265/H.264
- 16 каналов 8МП 3840x2160 @ 25к/с на канал
- Двойной поток данных
- P2P Optimus Connect



Технические характеристики

Модель	Optimus NVR-5161 V.1
Операционная система	Embedded Linux
Формат сжатия видео	H.265/H.264
Формат сжатия аудио	G711A
Количество каналов	16*8МП
Максимальная пропускная способность	72 Мбит
Воспроизведение	4K (1) /5M (1) /4M (2) /3M (2) /1080P (4)
Разрешение (кол-во каналов)	
Настройка записи	до 16 IP камер 8МП 3840x2160
Двойной поток	Основной и дополнительный потоки
Максимальная скорость записи	16*3840x2160 (8МП) @ 25к/с на канал
Видео выходы	HDMI (4K), VGA (max 1920x1080)
Аудиовыход	1 (Jack 3,5мм)
Интеллектуальные функции	Детекция движения, Потеря сигнала, Закрытие камеры, Обнаружение лиц*, Обнаружение людей*.
Отправка снимков	Да, FTP\E-mail\Локально
Режим записи	Постоянная/По тревоге/Пуная/По движению
Резервное копирование	USB/WEB/VMS/Cloud
Жесткий диск	1 HDD SATA до 14 ТБ (серия HDD для видеонаблюдения) Максимальный архив 14 ТБ (не в комплекте)
Сеть	RJ-45 (10M/100M)
USB порт	2* USB 2.0
Удаленный мониторинг	Браузер, Облачный сервис (P2P), VMS
Тревожные входы/выходы	Нет
Поддерживаемые протоколы добавления IP-камер	NETIP, Onvif, RTSP
Беспроводные сети	3G, Wi-Fi, при подключении внешнего сетевого usb-адаптера или 3G-модема (в комплект не входит)
Поддержка мобильных устройств	iOS, Android
Облачная технология (P2P)	http://connect.optimus-cctv.com
Устройства управления	Мышь USB, по сети
Питание	DC: 12В (2А) (адаптер в комплекте)
Рабочая температура	0°C ~ +55°C, влажность 10% ~ 90%
Размер, вес	255x225x42мм, 0.62кг

*Если данную функцию поддерживает камера