

Спецификация

- Формат сжатия H.264
- 24 канала 1920x1080 (1080P) @ 25к/с на канал
- Двойной поток данных
- Поддержка 3G, WiFi, Облачный сервис (P2P)



Технические характеристики

Модель	Optimus NVR-2322
Операционная система	Embedded Linux
Формат сжатия видео	H.264
Формат сжатия аудио	G711A
Количество каналов	8*5Мп, 16*3Мп, 24*1080P или 32*960P
Максимальная пропускная способность	190 Мбит
Настройка записи	до 8 IP камер 5Мп 2592x1920 и воспр.4 каналов до 16 IP камер 3Мп 2048x1536 и воспр. 4 каналов до 24 IP камер 1920x1080 и воспр. 4 каналов до 32 IP камер 1280x960 и воспр. 8 каналов
Двойной поток	Основной и дополнительный потоки
Максимальная скорость записи	8*2592x1920 (5Мп)@ 25к/с на канал 16*2048x1536 (3Мп)@ 25к/с на канал 24*1920x1080 (Full HD) @ 25к/с на канал 32*1280x960 @ 25к/с на канал
Видео выходы	HDMI (1920x1080), VGA (max 1920x1080)
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/Cloud
Жесткий диск	2 HDD SATA (до 4 Тб каждый, не в комплекте)
Сеть	RJ-45 (10M/100M/1000M)
USB порт	1* USB 2.0 и 1* USB 3.0
Удаленный мониторинг	Браузер, Облачный сервис (P2P), CMS (до 64 камер)
Поддержка ONVIF	Да
Беспроводные сети	3G, WiFi
Поддержка мобильных устройств	iPhone, iPad, Android
Устройства управления	Мышь USB, пульт, кнопки на корпусе, по сети
Питание	DC: 12В (4А) (адаптер в комплекте)
Рабочая температура	От 0°C ...+40°C
Размер	350x290x40