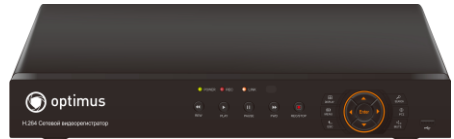


Спецификация

- Формат сжатия H.264
- 16 каналов 1280x960 (960P) @ 25к/с на канал
- Двойной поток данных
- Облачный сервис (P2P)



Технические характеристики

Модель	Optimus NVR-0162
Операционная система	Embedded Linux
Формат сжатия видео	H.264
Количество каналов	16*960P/720P или 8*1080P
Максимальная пропускная способность	48 Мбит
Настройка записи	до 8 IP камер 1920x1080 и воспр.2 каналов до 16 IP камер 1280x720 и воспр. 4 каналов до 16 IP камер 1280x960 и воспр. 2 каналов
Двойной поток	Основной и дополнительный потоки
Максимальная скорость записи	8*1920x1080 (Full HD) @ 25к/с на канал 16*1280x960 @ 25к/с на канал
Видео выходы	HDMI (1920x1080), VGA (max 1920x1080)
Детекция движения	Есть, если в камере версия ONVIF 2.2 или выше
Скрытые области	Нет
Режим записи	Постоянная/По тревоге/Ручная/По движению
Резервное копирование	USB/WEB/CMS/Cloud
Жесткий диск	2 HDD SATA (до 4 Тб каждый)
Сеть	RJ-45 (10M/100M)
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	Нет
Поддержка мобильных	iPhone, iPad, Android
Устройства управления	Мышь USB, пульт, кнопки на корпусе, по сети
Питание	DC: 12 В (4А) (адаптер в комплекте)
Рабочая температура	От 0°C...+40°C
Размер	295x370x70