

## Спецификация

- 6 в 1 AHD/TVI/CVI/XVI/CVBS/IP
- Формат сжатия H.265/H.264
- 4 видеовхода, 1 аудиовход
- 8М-N AHD/TVI/CVI/XVI@ 15к/с на канал\*
- 5МП AHD/TVI/CVI/XVI @12к/с на канал \*
- 4МП AHD/TVI/CVI/XVI@15к/с на канал \*
- 1080P AHD/TVI/CVI/XVI CVBS @25к/с на канал
- Двойной поток данных
- P2P Optimus Connect



### Технические характеристики

| Модель                         | Видеорегистратор<br>Optimus AHDR-4004L_V.0   |
|--------------------------------|--|
| Количество видеовходов         | 4 BNC  |
| Количество аудиовходов/выходов | 1/1 RCA  |
| Операционная система           | Embedded Linux   |
| Формат сжатия                  | H.265/ H.264   |
| Режим работы                   | DVR/HVR/NVR  |
| Скорость записи                | 8М-N AHD/TVI/CVI/XVI@ 15к/с на канал*<br>5МП AHD/TVI/CVI/XVI @12к/с на канал*<br>4МП AHD/TVI/CVI/XVI@15к/с на канал*<br>1080P AHD/TVI/CVI/XVI CVBS @25к/с на канал |
| Скорость воспроизведения       | 8М-N AHD/TVI/CVI/XVI@ 15к/с на канал<br>5М AHD/TVI/CVI/XVI @12к/с на канал*<br>4М AHD/TVI/CVI/XVI@15к/с на канал*<br>1080P AHD/TVI/CVI/XVI CVBS @25к/с на канал    |
| Видеовыходы                    | HDMI (4K), VGA (макс.1920x1080)  |

|  |   |
|--|---|
| Пентаплекс                             | Да (Мониторинг, Запись, Просмотр, Архивирование, Удаленное управление)                                      |
| Аналоговый режим                       | 4 камеры до 5МП AHD/TVI/CVI/XVI<br>Воспроизведение: 4кам.   |
| Гибридный режим работы (HVR)           | 4 камеры 5МП XVI/CVI/XVI/<br>+ 4 IP-камеры 5МП (100 к/с)  |
| Сетевой режим (NVR)                    | 16*5МП(200 к/с) / 16*1080P(400 к/с)   |
| Запись                                 | Постоянная/По тревоге/Принудительная/<br>По движению  |
| Поиск                                  | По времени/По тревоге/По движению   |
| USB 2.0                                | 2   |
| PTZ управление RS-485                  | Нет   |
| Двухсторонняя аудиосвязь               | Да  |
| Поддержка AoC                          | Да  |
| Интеллектуальные функции               | Детекция движения, Потеря сигнала, Закрытие камеры, Детекция лиц**, Детекция людей**, Детекция транспорта** |
| Сеть                                   | RJ-45 (10M/100M)  |
| Тревожные входы/выходы                 | Нет/Нет   |
| ПО VMS                                 | Optimus Connect VMS (В комплекте, русифицировано, подключение до 64 камер)                                  |
| WEB интерфейс                          | Просмотр и управление: Internet Explorer IE 6-11<br>Просмотр: Opera, Mozilla, Firefox, Safari, Chrome       |
| RTSP (Передача видео/Добавление камер) | Да/Да   |
| Мобильное приложение                   | Optimus Connect (iOS, Android)  |
| Облачная технология (P2P)              | <a href="http://connect.optimus-cctv.com">http://connect.optimus-cctv.com</a>                               |
| Архивация                              | USB/WEB/CMS   |
| Количество жестких дисков              | 1 HDD SATA до 14 ТБ<br>(серия HDD для видеонаблюдения)<br>Максимальный архив 14ТБ (не в комплекте)          |

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Управление                  | Мышь USB, по сети  |
| Поддержка 3G модема / Wi-Fi | Есть / Есть (При подключении внешнего сетевого Usb-адаптера или 3G-модема, в комплект не входит) |
| Уведомления по E-mail       | Есть   |
| Питание                     | 12 V DC/2A (адаптер в комплекте)   |
| Рабочая температура         | 0°C ~ +55°C, влажность 10% ~ 90%   |
| Размер/Масса                | 255x215x45мм, 998 г  |

**\* В данном режиме будут работать только камеры, в которых есть режимы 5МП 12,5кпс и 4МП 15кпс, если данных режимов нет, то камера будет отображаться в 5М-N и 4М-N соответственно.**

**\*\*Если данную функцию поддерживает камера**