

| | | |
|------------------------------|--|--|
| Исполнение | Исполнение корпуса | Купольная |
| | Тип камеры | Внутренняя |
| | Электронный затвор | Авто (1/25~1/15000с) |
| | Гамма-коррекция | 0,45 |
| | TV система / Операционная система | AHD (PAL) |
| Электроника | Графический интерфейс | Для видеокамер: OSD меню, UTC Для видеорегистратора: Локальный, web-интерфейс |
| | ИК фильтр | Механический |
| | Система синхронизации | Внутренняя |
| | Соотношение сигнал/шум | >50дБ |
| | Матрица | 1/4" 1.0 Мрiх Прогрессивная CMOS SOI H42 |
| | Формат сжатия видео/аудио | H.264 / G.711A |
| | Максимальное разрешение | 720p |
| | Чувствительность | 0.01 люкс (0 люкс ИК вкл.) |
| | AVPC (автокомпенсация повреждённых пикселей) | Есть |
| | Широкий динамический диапазон (WDR) | D-WDR |
| Системные возможности | Баланс белого | Авто / Вручную |
| | Компенсация задней засветки (BLC) | Есть |
| | Режим день/ночь | Цветной / Авто / Ч/Б режим |
| | Контроль усиления (AGC) | Есть |
| | Технология шумоподавления | 2D-DNR |
| | Настройка изображения | Яркость / Четкость / Насыщенность / Контраст |
| | Настройка экспозиции | Авто / Вручную |

| | | |
|---------------------|--|---|
| | Воспроизведение | AHD режим: 2 x 720p (1280x720) 30к/с |
| | Запись | AHD режим: 2 x 720p (1280x720) 30к/с |
| | Режимы записи | Непрерывная запись По расписанию По тревоге / По движению (Постзапись 10-300с) |
| Запись | Объём записи | 6 Мбит - 63 Гб/сутки 4 Мбит - 42 Гб/сутки 1 Мбит - 11 Гб/сутки 128 Кбит - 1.32 Гб/сутки 32 Кбит - 0.33 Гб/сутки (указан максимум, фактический зависит от скорости и качества записи) |
| | Поиск | По дате/времени (дата и шкала времени) По событию (по типу события) |
| | Режимы воспроизведения | Нормальное / покадровое / замедленное (x1/2, x1/4, x1/8) / ускоренное вперед и назад (x2, x4, x6, x8) |
| | Объективы | 3.6 мм |
| | Тип крепления | Встроенное (M12) |
| Оптика | Угол обзора по диагонали | 61° |
| | Объектив | Мегапиксельный 3.6 мм с ИК коррекцией |
| | Количество объективов | 1 для каждой камеры |
| | ИК подсветка | Есть |
| | Дальность и угол ИК | 10 метров, 35° основной / до 120° рассеянный |
| ИК подсветка | Длина волны ИК света | 850нм |
| | Продолжительность работы ИК подсветки | 20 000 часов |
| Интерфейсы | Видеовыходы | Для видеокамер: 1 x BNC (AHD) 720p Для видеорегистратора: 1 x VGA (1920x1080) VGA/HDMI зависимый |

| | | |
|---------------------------------|----------------------|---|
| | | 1 x HDMI (1920x1080) VGA/HDMI зависимый |
| | Аудиовход | 1 x RCA |
| | Аудиовыход | 1 x RCA |
| | USB | 2 x USB2.0: Flash - архивирование, обновление ПО Мышь - управление видеорегистратором (в комплекте) |
| | Цифровой выход | AHD режим: 2 x 720p (1280x720) 30к/с |
| Сеть | Облачный сервис | NOVlcloud: NOVlcam CMS, WEB интерфейс - cloud.NOVlcam.ru (Windows 10 / 8 / 7 / VISTA / XP) NOVlcloud (Android / iPhone / iPad) |
| | Порт RJ45 | 1 x 10/100 Мбит (HTTP, NETIP, SMTP, RTSP, NTP, FTP, DDNS, DHCP, "Облако", ONVIF) |
| | Битрейт на канал | Основной поток: 1080p - 8 Мб/с, 720p - 4 Мб/с, 960H - 3.07 Мб/с, D1 - 2,56Мб/с, CIF - 1,00Мб/с Доп. поток: 2CIF - 0,36Мб/с, QCIF - 0,18Мб/с (указан максимум, фактический зависит от скорости и качества записи) |
| | WEB браузер | IE (Windows 10 / 8 / 7 / VISTA / XP) |
| | CMS программа | NOVlcam CMS (Windows 10 / 8 / 7 / VISTA / XP) - 64 канала на экран |
| | Мобильный клиент | NOVlcloud (iPhone, iPad, Android) |
| | | Действие |
| Тревога | Условия срабатывания | Потеря видео / детекция движения (6 уровней, 180 зон) / закрытие камеры / системный сбой |
| Физические параметры | Энергопотребление | Для видеокамер: DC 12В±10% 0.16А (ИК вкл.) 1,92Вт Для видеорегистратора: Постоянное DC 12В 2А, мощность 24Вт, внешний адаптер 100~240В, 50/60Гц (в комплекте) |

| | |
|--------------------------|---|
| Дальность передачи видео | <p>Для видеокамер: До 500 метров (при использовании кабеля RG6U) До 100 метров (при использовании кабеля UTP cat5e) без использования дополнительного оборудования</p> |
| Комплектация | <ol style="list-style-type: none"> 1. Видеорегистратор AR1104F - 1 шт. 2. Адаптер питания для видеорегистратора - 1 шт. 3. USB мышь - 1 шт. 4. CD диск - 1 шт. 5. Крепежные комплект HDD - 1 шт. 6. Краткое руководство пользователя AR1104F - 1 шт. 7. AHD видеокамера AC11 - 2 шт. 8. Краткое руководство пользователя AC11 - 2 шт. 9. Крепежный комплект для камер AC11 - 2 шт. 10. Печатная форма для монтажа камеры AC11 - 2 шт. 11. Блок питания PV-DC05A - 2 шт. 12. Кабель PV-Link ККСВ-3 - 30 м. 13. Коннектор PV-T2BNC - 4 шт. 14. Коннектор PV-T2F - 2 шт. 15. Коннектор PV-T2M - 2 шт. |
| Рабочая температура | <p>Для видеокамер: -10° ~ +50°С Для видеорегистратора: -10 ~ +50°С</p> |
| Размеры | <p>Для видеокамер: ø90x70 мм (ДxВ) Для видеорегистратора: 210 x 48x 200 мм (ДxВxШ)</p> |