

## Спецификация

|   |   |
|---|---|
| Модель видеосервера   | Domination IP-48-12-HS  |
| <b>Видео</b>  |   |
| Количество видеоканалов   | 48  |
| Подключаемые камеры   | IP-камеры   |
| Поддерживаемые IP камеры  | 3S, A-MTK, Arecont Vision, Axis, Dahua, Dynacolor, Etrovision, Hikvision и др.  |
| Поддерживаемые IP-PTZ камеры  | 3S, A-MTK, Axis, Dahua, Dynacolor, Etrovision, Hikvision, Lillin, Panasonic и др.   |
| Разрешение на канал (пикселей)  | Без ограничений (в зависимости от IP-камеры)  |
| Формат поддерживаемого видео  | H.265/H.264 (RTSP over UDP, RTSP over TCP), MJPEG (HTTP over TCP)   |
| Поддержка двух видеопотоков   | Да  |
| Формат экспорта видео   | Внутренний формат, AVI, MKV   |
| <b>Аудио</b>  |   |
| Количество аудиоканалов   | 48  |
| Формат поддерживаемого аудио  | G711 uLaw/aLaw, G726 24/32/40kbps, PCM 16-bit MSM/LSB   |
| Формат экспорта аудио   | Внутренний формат, WAV  |
| <b>Архив</b>  |   |
| Количество мест для установки HDD   | 12  |
| Размер поддерживаемых HDD   | до 12 по 10 ТБ  |
| Рекомендуемые HDD   | Любые HDD SATA I/II/III   |
| <b>Запись</b>   |   |
| Максимальная скорость записи на каждый канал                                  | Без ограничений (в зависимости от IP-камеры)  |
| Варианты скорости записи  | H.264/H.265 - все кадры, только опорные кадры, 1 к/с, 10 к/с, 1 к/м, 0<br>MJPEG - все кадры, 25, 12, 8, 6, 5, 4, 3, 2, 1, 0   |
| Режимы записи   | Постоянная, по движению, по расписанию, вручную оператором, при замыкании/размыкании контакта, при потере сигнала, из сценария  |
| Детектор движения   | Поддержка встроенных детекторов IP-камер  |
| Дотрещовная запись  | 1 - 10 сек. для записи по детектору движения  |
| Посттрещовная запись  | 1 - 60 сек. для записи по детектору движения  |
| Зеркалирование архива   | Да  |
| <b>Сеть</b>   |   |
| Встроенная сетевая плата  | 2 x LAN 10/100/1000 Mbps  |
| Максимальный входящий поток с IP-камер  | До 800 Мбит   |
| Максимальный исходящий поток для видеоклиентов                                | Ограничивается сетевым адаптером (1 Гбит)   |
| Автоматическая адаптация к пропускной способности каналов                     | Да  |
| Протокол/стандарт подключения к IP-камерам                                    | HTTP, RTSP, ONVIF   |
| Автопоиск камер   | Через ONVIF (WS-Discovery)  |
| <b>Программное обеспечение</b>  |   |
| Операционная система видеосервера   | Domination Linux  |
| Системный носитель видеосервера   | Flash   |
| Видеовыход сервера  | VGA (только для диагностики)  |
| Операционная система клиентских компьютеров                                   | Microsoft® Windows® 7, 8, 8.1, 10   |
| Мобильные клиенты   | Для iOS и Android   |
| Количество удаленных пользовательских рабочих мест                            | Не ограничено, программное обеспечение - БЕСПЛАТНО  |
| Поддержка нескольких мониторов на клиенте                                     | Без ограничений   |
| Удаленный доступ через Web-браузер  | Через ПО Domination Web-Server  |
| Мониторинг состояния серверов, камер и HDD                                    | Используя протокол SNMP   |
| Синхронизация времени   | Используя протокол NTP  |
| Масштабирование системы   | Без ограничений, полная совместимость всех моделей и поколений серверов в одной сети и под единым клиентским ПО   |
| Разграничение прав доступа  | Многоуровневое  |
| Звуковое / текстовое оповещение оператора по регистрируемым системой событиям | Да  |
| Удаленная «горячая» запись видео, видеокадра, печать видеокадра               | Да  |
| Цифровое увеличение видеоизображения  | Да  |
| Поддержка языка сценариев   | Да  |
| Поиск в архиве  | По дате/времени, по движению, по событию, по номеру автомобиля (ПО Domination AUTO)<br>Пересечение линии, оставленные/забранные предметы, фиксирование лица, вторжение/нахождение в зоне, вход/выход из зоны, саботаж... (При использовании IP-камер с аналитикой). |
| Скорость воспроизведения архива   | Назад: 1x, 2x, 4x, 8x, 16x<br>Вперед: 1x, 2x, 4x, 8x, 16x   |
| <b>Интеграция</b>   |   |
| Интеграция и совместная работа с системами                                    | АРМ «ОРИОН» (НВП «Болид»), АПК «Бастион», СКУД «Сфинкс», ССВ «ВидеоМаркет»  |
| Поддержка тревожных контактов   | Контакты на IP-камерах, поддержка сетевых контроллеров "ADAM" и "Teleport"  |
| PTZ управление IP-камерами  | С помощью клавиатуры, мыши и USB джойстика  |
| <b>Электропитание</b>   |   |
| Напряжение питания  | AC220 - 240V, 50Hz  |
| Максимальная потребляемая мощность  | 450W с HDD  |
| <b>Параметры эксплуатации</b>   |   |
| Температурный режим   | +5С - +35С  |
| Размер ШxГxВ (мм)   | 430x550x90 (2U HS)  |
| Способ установки  | В стойку 19"  |
| Гарантия  | 5 лет   |