



Спецификация

| | |
|---|--|
| Модель видеосервера | Domination Domination IP-48-12-HS |
|  |  |
| Видео | |
| Количество видеоканалов | 48 |
| Поддерживаемые IP камеры | АйТек ПРО, 3S, A-MTK, Arecont Vision, Axis, Dahua, Dynacolor, Etrovision, Hikvision и др. |
| Поддержка двух видеопотоков с камеры | Да |
| Разрешение на канал пикселей | Без ограничений |
| Тип подключаемых видеокамер | IP-камеры |
| Увеличение каналов | До 48 |
| Формат поддерживаемого видео | H.264, H.265, MJPEG (HTTP) |
| Аудио | |
| Количество аудиоканалов | 48 |
| Формат поддерживаемого аудио | G711 uLaw/aLaw, G726 |
| Архив | |
| Количество мест для установки HDD | 12 |
| Объем поддерживаемых HDD | До 16 ТБ |
| Рекомендуемые HDD | Любые HDD SATA I/II/III |
| Форм фактор HDD | 3,5 |
| Запись | |
| Варианты скорости записи | H.264/H.265 - все кадры, только опорные кадры, 1 к/с, 10 к/с, 1 к/м, 0 |
| Детектор движения | Поддержка встроенных детекторов IP-камер |
| Дотрещовная запись | 1 - 10 сек. для записи по детектору движения |
| Зеркалирование архива | Да |
| Максимальная скорость записи на каждый канал | Без ограничений (в зависимости от IP-камеры) |
| Посттрещовная запись | 1 - 60 сек. для записи по детектору движения |
| Режимы записи | Постоянная, по движению, по расписанию, вручную оператором, при замыкании/размыкании контакта, при потере сигнала (продолжительность записи без ограничения), по событиям видеоаналитики, запись потока событий, запись аудио. |
| Сеть | |
| Автоматическая адаптация к пропускной способности каналов | Да |
| Автопоиск камер | Да |
| Встроенная сетевая плата | 2 x LAN 10/100/1000 Mbps |
| Максимальный входящий поток | 800 Мбит/с |
| Максимальный исходящий поток | 800 Мбит/с |
| Протокол/стандарт подключения к IP-камерам | HTTP, RTSP, ONVIF |
| Удаленное подключение | Без ограничений по количеству подключений |
| Удаленный доступ через Web-браузер | Да |
| Программное обеспечение | |
| PTZ управление IP-камерами | С помощью клавиатуры, мыши и USB джойстика |
| Звуковое / текстовое оповещение по событиям | Да |
| Мобильные клиенты | Для iOS и Android |
| Мониторинг состояние серверов, камер и HDD | Используя протокол SNMP |
| Обновление ПО сервера | Бесплатное |
| Операционная система | Domination Linux |
| Операционная система клиентских компьютеров | Windows Server 2008 R2 / Windows 7 SP1/ Windows Server 2012/ Windows 8/ Windows 8.1/ Windows Server 2012 R2/ Windows 10/ Windows Server 2016/ Windows Server 2019 (64 разрядные) |
| Планы объектов | Да |

| | |
|--|--|
| Поддержка тревожных контактов | Контакты на IP-камерах, поддержка сетевых контроллеров "ADAM" и "Teleport" |
| Поддержка языка сценариев | Да |
| Разграничение прав доступа | Многоуровневое |
| Синхронизация времени | Используя протокол NTP |
| Системный носитель | Flash |
| Электропитание | |
| Максимальная потребляемая мощность | 300W с HDD |
| Напряжение питания | AC220 - 240V, 50Hz |
| Разъемы | |
| Видеовыход | VGA (только для диагностики) |
| Параметры эксплуатации | |
| Гарантия | 5 лет |
| Размер ШхГхВ (мм) | 430x550x90 (2U) |
| Страна происхождения | Россия |
| Температурный режим | +5C - +35C |
| 8-800-700-20-95 domination.one info@domination.one | |