



Спецификация

| | |
|---|--|
| Модель видеосервера | Domination Domination IP-128P-16-HS |
|  |  |
| Видео | |
| Количество видеоканалов | 128 |
| Поддерживаемые IP камеры | АйТек ППО, Bolid, BEWARD, HiWatch, Hikvision, Dahua, Axis, Dynacolor, Etrovision и др. |
| Поддержка двух видеопотоков с камеры | Да |
| Поддержка тепловизоров | Да |
| Разрешение на канал пикселей | Без ограничений |
| Тип подключаемых видеокамер | IP-камеры |
| Увеличение каналов | До 128 |
| Формат поддерживаемого видео | H.264, H.265, MJPEG (HTTP) |
| Аудио | |
| Количество аудиоканалов | 128 |
| Формат поддерживаемого аудио | G711 uLaw/aLaw, G726, AAC |
| Архив | |
| Количество мест для установки HDD | 16 |
| Объем поддерживаемых HDD | До 20 ТБ |
| Рекомендуемые HDD | Любые HDD SATA I/II/III |
| Форм фактор HDD | 3,5 |
| Запись | |
| Возможность разграничения глубины архива для разных групп камер | Да |
| 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) |
| Поддержка нескольких потоков с видеокамер | Да |
| Посттревожная 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 | 4 x LAN 10/100/1000 Mbps |
| Встроенный Web-server | Да |
| Доступ к серверу через браузер | Да |
| Количество удаленных подключений | Без ограничений |
| Максимальный входящий поток | 1600 Мбит/с |
| Максимальный исходящий поток | 1600 Мбит/с |
| Протокол/стандарт подключения к IP-камерам | HTTP, RTSP, ONVIF |
| Трансляция сигнала по RTSP | Да |
| 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 |
| Водяные знаки при экспорте на видео | Да |
| Встроенное в сервер программное обеспечение | Domination |
| Выбора потока камер для отображения | Да |
| Звуковое / текстовое оповещение по событиям | Да |
| Звуковые уведомления | Да |

| | |
|--|--|
| Конфигурирование сервера через веб браузер | Да |
| Мобильные клиенты | Для iOS и Android |
| Мониторинг состояния серверов, камер и HDD | Используя протокол SNMP |
| Наличие MIB файла с описанием команд SNMP | Да |
| 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)/OC Linux (Astra Linux, Debian, Fedora Linux, Linux Mint, Ubuntu.) / macOS (не ниже macOS 10.11 El Capitan.) |
| Отображение состояния устройств на плане | Да |
| Отображение тревожных событий на плане | Да |
| Планы объектов | Да |
| Поворот изображения | 0, 90, 180 градусов |
| Поддержка Fish Eye камер | Да |
| Поддержка специализированных пультов управления камерами | Да |
| Поддержка тревожных контактов | Контакты на IP-камерах, поддержка сетевых контроллеров "ADAM", "Teleport" и "Моха" |
| Поддержка цифрового увеличения изображения | Да |
| Поддержка языка сценариев | Да |
| Программное обеспечение для ПК Оператора | В комплекте (безграничное количество установок) |
| Просмотр видеоизображения на плане | Да |
| Разграничение прав доступа | Многоуровневое |
| Режимы поиска видеоизображения | По времени/по событиям |
| Синхронизация времени | Используя протокол NTP |
| Системный носитель | Flash |
| Трекинг объектов | Да |
| Формат экспорта видео | AVI, MKV, H.264, H.265 (зависит от клиентского приложения) |
| Формирование отчетов | Да |
| Экспорт видео синхронно со звуком | Да |
| Экспорт отчетов | Да |
| Электропитание | |
| Максимальная потребляемая мощность | 500W с HDD |
| Напряжение питания | AC220 - 240V, 50Hz |
| Разъемы | |
| Видеовыход | VGA и/или HDMI (только для диагностики) |
| Параметры эксплуатации | |
| Гарантия | 5 лет |
| Глубина установки комплектных направляющих (мм) | 705 - 900 |
| Размер ШxГxВ (мм) | 430 x 650 x 135 |
| Страна происхождения | Россия |
| Температурный режим | +5С - +40С |
| Интеграции | |
| АПК Бастион2 | Да |
| ИСМ STEMAX | Да |
| ИСО Орион | Да |
| ППС БАРС | Да |
| СКУД Elsys | Да |
| СКУД Gate | Да |
| СКУД Parsec NET | Да |
| СКУД PERCo-S-20 | Да |
| СКУД Sigur | Да |
| СКУД Реверс-8000 | Да |
| ССВ Видеомаркет | Да |
| СТ-Периметр | Да |
| Комплектация | |
| Лицензия для удаленного подключения к АРМ | Да (Безограничений по количеству АРМ) |
| Лицензия на подключение видеокамер | 128 шт. (Любые видеокамеры) |
| 8-800-700-20-95 domination.one info@domination.one | |