

## Спецификация

Модель видеосервера Domination	Domination Hybrid-16-IP9-MDR
<b>Видео</b>	
Количество гибридных видеоканалов	16
Количество дополнительных IP-каналов	9
Подключаемые камеры	AHD/HDCVI/TVI/CVBS
Поддерживаемые IP камеры	АйТек ПРО, 3S, А-MTK, Arecont Vision, Axis, Dahua, Dynacolor, Etrovision, Hikvision и др.
Поддерживаемые IP-PTZ камеры	АйТек ПРО, 3S, А-MTK, Axis, Dahua, Dynacolor, Etrovision, Hikvision, Lilin, Panasonic и др.
Разрешение на канал (пикселей)	Аналоговые камеры до 1920x1080, IP камеры - без ограничений
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	До 25
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	4
Размер поддерживаемых HDD	до 4 по 14 ТБ
Рекомендуемые HDD	Любые HDD SATA I/II/III
<b>Запись</b>	
Максимальная скорость записи на каждый канал	Аналоговые камеры 1920x1080 - 15 к/с, 720р и ниже - 25 к/с, IP камеры - до 60 к/с.
Режимы записи	Постоянная, по движению, по расписанию, вручную оператором, при замыкании/размыкании контакта, при потере сигнала, из сценария
Детектор движения	Да
Встроенная аналитика	До 2-х каналов (пересечение линии, вторжение в зону). До 1-го (детектор лица или оставленный/забранный предмет).
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 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	Независимые HDMI, VGA - отображение для аналоговых камер
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 клиентском ПО	До 16-ти
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
Удалённая «горячая» запись видео, видеокадра, печать видеокадра	Да
Цифровое увеличение видеоизображения	Да
Поддержка языка сценариев	Да
Поиск в архиве	По дате, времени, событию, пересечению линии, оставленному/забранному предмету, лицам, вторжению/нахождению в зоне.
Скорость воспроизведения архива	Назад: 1x, 2x, 4x, 8x, 16x Вперёд: 1x, 2x, 4x, 8x, 16x
<b>Интеграция</b>	
Интеграция и совместная работа с системами	АРМ «ОРИОН» (НВП «Болид»), АПК «Бастион», СКУД «Сфинкс», ССВ «ВидеоМаркет»
Тревожные контакты	16 входных, 3 выходных
PTZ управление IP-камерами	С помощью клавиатуры, мыши и USB джойстика
<b>Электропитание</b>	
Напряжение питания	AC220 - 240V, 50Hz
Максимальная потребляемая мощность	400W с HDD
<b>Параметры эксплуатации</b>	
Температурный режим	+5С - +35С
Размер ШxГxВ (мм)	430x450x180 (4U)
Способ установки	В стойку 19"
Гарантия	2 года