

Линия XVR 8 H.265



Розничная цена — 13 000 рублей.

Видеорегистратор для одновременной работы с **8 камерами форматов IP, TVI, CVI, CVBS и AHD**. Лицензия программного обеспечения «Линия» в комплекте.

Устройство поддерживает возможность подключения двух жестких дисков общим объемом до **24 терабайт**, USB-модема для удаленного наблюдения через интернет, двух независимых мониторов и USB-мыши/клавиатуры.

Преимущества регистраторов «Линия»:

- полноценное локальное администрирование;
- единый интерфейс наблюдения и просмотра архива;
- поддержка кодека H.265;
- [27 интеллектуальных модулей](#);
- поддержка работы [99 % камер](#) различных производителей (ONVIF/RTSP);
- доступ к онлайн-сервису [«Линия Облако»](#);
- автоматическая подготовка HDD и настройка записи на диски;
- отдача JPEG, MJPEG, RTSP, RTMP, HLS потока во внешние источники;
- собственный [TURN сервис](#) с ретранслирующими серверами на территории РФ и возможность бесплатного подключения без настройки на максимальной скорости 10 часов ежемесячно (далее 1 Mb/s).

Полноценное локальное администрирование позволяет использовать все возможности системы видеонаблюдения «Линия» **без необходимости устанавливать программу на ПК**, а также включает в себя **новый функционал**:

- управление утилитой Admintool из меню «Администрирование»;
- журнал событий;
- мониторинг потоков, сети и жестких дисков;
- автоматический поиск и добавление IP-камер;

- дублирование архива камер.

Мультиформатные видеорегистраторы «**Линия XVR 8 Н.265**» **могут принимать участие в государственных закупках** согласно Постановлению Правительства РФ от 16 ноября 2015 г. № 1236 «Об установлении запрета на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Технические характеристики «Линия XVR 8 Н.265»:

Операционная система: Linux.

Количество аналоговых видеовходов: 8 BNC.

Количество аналоговых аудиовходов: 4 RCA.

Поддерживаемые аналоговые форматы: CVI, CVBS, HD-TVI, AHD.

Разрешение/скорость записи аналоговых камер: от 704x575 до 8 мегапикселей, до 25 к/с (подробней смотрите на сайте производителя). IP-видео каналы: до 8 IP-каналов с заменой аналоговых.

IP-аудио каналы: до 8 IP-аудиоканалов в зависимости от уровня интеграции.

Разрешение/скорость записи IP камер: при использовании второго потока не выше 640x480,

разрешение первого потока не ограничено. Захват/отображение/запись до 25 к\с. Поддерживаемые видеокодеки: H.265, H.264, MJPEG Поддерживаемые аудиокодеки: все распространенные кодеки.

Поддерживаемые протоколы: ONVIF, HTTP, RTSP, Devline, TCP/UDP, DDNS, SMTP, FTP, SMB.

Список поддерживаемых IP-камер: более 150 производителей IP-камер.

Аудиовыходы: 1xRCA/HDMI.

Видеовыходы (независимые мониторы): 1xHDMI (1920 x 1080), 1xVGA (1280 x 1024).

Сетевой интерфейс: 100 Мбит.

Входная пропускная способность: до 64 Мбит/с.

Выходная пропускная способность: до 64 Мбит/с.

Другие разъемы: 2xUSB2.0, RS-485.

Поддержка сервисов: «Линия Облако», «Линия.Ретранслятор», «TURN», «Аренда сервера».

Режим записи: 1 и 2 поток настраивается индивидуально, по детекции, расписанию, постоянно, по событию.

Аналитика в архиве:поддерживается.

Количество удалённых рабочих мест: программно не ограничивается.

Мобильные клиенты: iOS, Android.

Жесткие диски: 2 HDD 3.5" SATA до 12 Тб каждый (не входят в комплект).

Диапазон рабочих температур: 0...+55 °С.

Питание: 12В / 4А / DC.

Потребление энергии: до 48 Вт.

Размещение: настольное.

Габариты: 325 x 260 x 50 мм.

Вес нетто: 1,2 кг.

Гарантия: 3 года.

