



Мультиформатный видеорегистратор Линия XVR 16 H.265 для аналоговых и IP-видеокамер.Количество каналов: видео-16, 2HDD общим объемом до 24T6, H.265

Линия XVR 16 H.265

Описание

Видеорегистратор для одновременной работы **с 16** 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 Н.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 лиски:
- отдача JPEG, MJPEG, RTSP, RTMP, HLS потока во внешние источники;
- собственный TURN сервис с ретранслирующими серверами на террритории РФ и возможность бесплатного подключения без настройк и на максимальной скорости 10 часов ежемесячно (далее 1M6/c).

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 ІР-камер;
- дублирование архива камер.

Мультиформатные видеорегистраторы «Линия XVR 16 H.265» могут принимать участие в государственных закупках.

Общее

Каналов IP камер16Каналов TVI/CVI/AHD/CVBS камер16

Подключения и интерфейсы

USB 2xUSB2.0

Интеграция ONVIF/RTSP

Изображение и аудио

Видео кодек H.265/H.264/MJPEG

Макс. входящий, Мбит/с 64

Макс. исходящий битрейт, Мбит/с 64

Питание

Питание 12B DC

Эксплуатация

Рабочая температура, °C от 0 до 55

Размеры, мм 54х326х250

BEC, ΚΓ 1.4

Сеть

Протоколы сетевые ONVIF;HTTP;RTSP;Devline;TCP/UDP;DDNS;SMTP;FTP;SMB