



ТЕРМИНАЛ БЕЗОПАСНОСТИ "MEGACAM.STRAZH"



Терминал безопасности предназначен для работы встроенного программного обеспечения в составе универсальной облачной платформы безопасности. В функции ТБ входят реализация общего алгоритма работы программного обеспечения, сохранение полученных данных и реализация программных интерфейсов для обмена данными с внешними информационными системами.

Основные возможности:

Трансляция видеоизображения с подключенных видеокамер в режиме реального времени.

Запись и отображение видеоархива в течение не менее 30-ти суток на локальных носителях.

Возможность передачи видеофрагмента другим пользователям универсальной облачной платформы.

Наложение даты времени, наименования места положения видеокамеры на видеоизображение.

Просмотр записанных видеофрагментов в локальных видеоархивах.

Передача в режиме онлайн видеопотоков на удаленный сервер для дальнейшего просмотра на сайте или на мобильном клиентском устройстве посредством облачного сервиса.

Функция детектирования лица.

Функция «тревожная кнопка», при срабатывании которой, сигнал тревоги передается с отображением места дислокации на геоинформационной системе и автоматическим разворачиванием всплывающего окна «картинки» с видеокамер, установленных на объекте в режиме реального времени оператору системы видеонаблюдения.

Видеоаналитика.



Технические характеристики:

- Формат записи: H.264 (видео), G.711 (аудио).
- Разрешение для каналов: AHD/HDCVI 1920x1080, 1280x720 (HD).
- Число каналов для записи/отображения/воспроизведения: 32.
- Режим записи: непрерывно, по расписанию, по тревоге/детекции.
- Потребляемая мощность: 400 Вт.
- Рабочий диапазон температур: от 0 до +40°C.

