

[Скачать](#)

Smart Traffic Analyzer Free Download — бесплатный инструмент, сочетающий в себе качественный мониторинг видеокамеры с анализом собранных видеоданных. Он может отслеживать трафик в режиме реального времени в большинстве городов, а также предоставлять полную информацию о глобальном трафике и ситуации с парковкой благодаря своим необычным функциям. Что такое умный анализатор трафика? Smart Traffic Analyzer — это мощное, многофункциональное и простое в использовании программное обеспечение с простым в использовании интерфейсом. Smart Traffic Analyzer предназначен для внутреннего контроля трафика гаражей, подземных парковок и автостоянок, но он также может контролировать ваши транспортные средства. Программа подходит для наблюдения за определенной областью, такой как парковка, улица, гараж и даже парковочное место в вашем доме. Он использует высококачественные видеоматериалы, и независимо от того, используете ли вы IP-камеру или камеру в режиме реального времени, программное обеспечение может создать отчет о любом транспортном средстве или объектах, которые были захвачены камерой. Smart Traffic Analyzer — лучший инструмент для мониторинга безопасности гаражей и автостоянок. Это позволяет вам контролировать любое транспортное средство или объект, проходящий в определенной области, на предмет чего-либо подозрительного или необычного. Благодаря передовым алгоритмам, которые оно использует, приложение может идентифицировать транспортные средства, пешеходов, велосипеды или даже конкретный номерной знак с высочайшей точностью. Smart Traffic Analyzer сочетает в себе превосходное распознавание изображений и обнаружение объектов с мощной обработкой видео, что позволяет ему обнаруживать все, что движется или останавливается в заданной области. Он создает отчет, и вы можете экспортировать отчет непосредственно в MS Word или Excel для удобного просмотра и оценки менеджером или группой отчетности. Возможности умного анализатора трафика Наиболее примечательной особенностью Smart Traffic Analyzer является то, что он может контролировать ваши видеокамеры и сообщать обо всем, что происходит в определенной области интереса. Для этого программа сочетает в себе технологию, современное распознавание изображений и обнаружение объектов, поэтому она может обнаруживать: Транспортные средства и другие движущиеся объекты Пешеходы и велосипедисты Пожары и другие чрезвычайные ситуации Инциденты Это означает, что Smart Traffic Analyzer может обнаруживать любые необычные события, и вы можете отслеживать их со своего ПК. Еще одна вещь, которая отличает Smart Traffic Analyzer от остальных, заключается в том, что он доступен по цене и очень удобен для пользователя. Вы можете быстро и легко установить приложение и быть онлайн в кратчайшие сроки. Ключевые особенности Smart Traffic Analyzer Многоканальный мониторинг трафика Smart Traffic Analyzer может контролировать видеокамеры на вашей парковке для

Smart Traffic Analyzer — это небольшое, но мощное приложение, которое может одновременно отслеживать трафик с 256 камер дорожного движения с непревзойденной точностью, и это лучше, потому что не требует доступа к root-правам. Построенный с

удобной приборной панелью, он прост в использовании и предоставляет полезные инструменты для получения информации о состоянии трафика в реальном времени. Его функция многокамерного мониторинга позволяет вам выбрать одну камеру или группу камер на карте и получать высококачественные записи с помощью сложных масок камер. Детальный мониторинг и глубокий анализ Мониторинг дорожных камер — это только первый шаг к получению актуальной информации. Интеллектуальный анализатор трафика предлагает глубокий анализ записанного видео для более подробного понимания условий движения в вашем регионе. Все собранные данные о трафике анализируются с высокой степенью точности. Он может определять несколько показателей, включая общее количество транспортных средств, среднюю скорость, среднюю скорость движения и поток, поминутный и часовой поток трафика. Автоматизируйте управление трафиком Smart Traffic Analyzer также предлагает автоматические рекомендации по маршруту и скорости, чтобы помочь вам получить больше от трафика. Это также может помочь вам избежать заторов и помочь вам лучше планировать маршруты. Он записывает видео с мощными масками, и вы можете фиксировать дорожные события. Smart Traffic Analyzer может просматривать видео с камер дорожного движения в реальном времени и предлагает дорожные события на временной шкале. Вы также можете загрузить живое видео на свой компьютер и перемещаться по нему. Расширенный анализ трафика и отчетность Smart Traffic Analyzer может генерировать отчеты в режиме реального времени и подробные отчеты, экономя ваше время. Его генератор отчетов может просматривать отчеты и экспортировать их в форматы файлов TXT, CSV и HTML. Система предлагает настраиваемые отчеты по объемам трафика, объемам на полосу движения, средней скорости и дорожным событиям. Вы можете создавать отчеты на основе последних 24 часов, прошлой недели, прошлого месяца или последних трех месяцев. Также можно просматривать отчеты, сгруппированные по событиям, количеству транспортных средств, полосам движения и счетчикам. Smart Traffic Analyzer — идеальное решение как для новичков, так и для профессионалов, которым нужна качественная программа для мониторинга трафика. Мониторинг камеры — это только первый шаг к получению информации о дорожной ситуации в вашем регионе в режиме реального времени. Расширенный анализ трафика в режиме реального времени и создание отчетов, которые экономят ваше время. Многокамерный мониторинг и глубокий анализ видео. Генераторы отчетов о трафике позволяют выбрать продолжительность отчета. Автоматически генерировать рекомендации по маршруту и скорости. Дорожные события, объемы трафика и объемы трафика на полосу движения. Автоматически фиксируйте дорожные события. Фоновое программное обеспечение, которое 1eaed4ebc0



Инструмент может легко и точно анализировать видео о дорожном движении, а также собирать, просматривать и анализировать информацию о дорожном движении в режиме реального времени, такую как интенсивность движения светофора, средняя скорость движения, аварии, загруженность грузовиков и другие инциденты. Подключаясь к камерам по всему миру через IP, он предоставляет вам и вашим операторам комплексное решение для управления трафиком. Ключевая особенность: Предоставляет вам и вашим операторам полные возможности мониторинга трафика. Позволяет получать информацию о трафике в режиме реального времени. Предоставляет подробный отчет о состоянии трафика. Позволяет читать источник видео либо во внутренней памяти, либо из локального видео. Предоставляет различные функции воспроизведения видео, включая подсчет кадров, информацию о аудиопотоке и масштабирование. Подключается к камерам видеонаблюдения по IP. Проверьте загруженность трафика, объем трафика и скорость. Ищет необычный трафик и хранилища объектов, таких как упавшие предметы и транспортные средства. Обеспечивает автономный режим и онлайн-мониторинг. Создает графические отчеты. Поддерживаемый источник видео: IP-камера, локальное видео, тюнеры, устройства захвата, а также URL-адреса видео. Что в коробке: 1 x интеллектуальный анализатор трафика 1 x блок питания 1 x руководство пользователя Бесплатная расширенная лицензия (48 часов) Особенности: Инструмент может легко и точно анализировать видео о дорожном движении, а также собирать, просматривать и анализировать информацию о дорожном движении в режиме реального времени, такую как интенсивность движения светофора, средняя скорость движения, аварии, загруженность грузовиков и другие инциденты. Подключаясь к камерам по всему миру через IP, он предоставляет вам и вашим операторам комплексное решение для управления трафиком. Что в коробке: 1 x интеллектуальный анализатор трафика 1 x блок питания 1 x руководство пользователя Бесплатная расширенная лицензия (48 часов) Особенности: Инструмент может легко и точно анализировать видео о дорожном движении, а также собирать, просматривать и анализировать информацию о дорожном движении в режиме реального времени, такую как интенсивность движения светофора, средняя скорость движения, аварии, загруженность грузовиков и другие инциденты. Подключаясь к камерам по всему миру через IP, он предоставляет вам и вашим операторам комплексное решение для управления трафиком. Эта система особенно полезна на объектах, где несколько машин имеют общий выключатель. Это позволяет соединить несколько компьютеров одним кабелем или LAN-портом. Настройка проста, поскольку коммутатор подключается к компьютеру, а кабель Ethernet идет от компьютера к компьютеру. Каждый компьютер может получать данные от нескольких машин и отображать их на мониторе, подключенном к этому компьютеру. Tuxedo Universal Video Router поддерживает как аналоговые, так и цифровые камеры.

Smart Traffic Analyzer — это удобный программный инструмент, который делает мониторинг трафика с различных устройств и видео намного проще и удобнее. Он имеет удобный интерфейс с черным окном, которого достаточно для просмотра видеоплеера, и

поддерживает различные источники ввода, такие как IP-камеры, локальные видео, тюнеры, устройства захвата и веб-URL-адреса. Рекордер позволяет снимать отснятый материал и сохранять его локально в сжатом формате. В Smart Traffic Analyzer есть видеоплеер, в котором вы можете просматривать видео, а также воспроизводить его, масштабировать, обрезать или записывать. Smart Traffic Analyzer имеет различные настройки, связанные с воспроизведением видео, а также расширенные возможности масштабирования для более подробного рассмотрения интересных деталей. Обрезка также возможна. Smart Traffic Analyzer работает на основе надежной системы, которая позволяет классифицировать транспортные средства и рассчитывать интенсивность и скорость движения. Модуль обнаружения происшествий может обнаруживать необычные транспортные средства и предметы, которые могли упасть с грузовиков. Smart Traffic Analyzer со встроенным генератором отчетов позволяет просматривать собранные данные и рисовать собственные диаграммы для лучшего понимания эволюции трафика.

Подробнее о Smart Traffic Analyzer: Smart Traffic Analyzer — удобный программный инструмент, который делает мониторинг трафика с различных устройств и видео намного проще и удобнее. Все, что вам нужно знать о камерах дорожного движения

Установка дорожных камер является задачей правоохранительных органов, поэтому самое главное, что нужно учитывать, это то, что камеры ведут запись на законных основаниях. Хорошо спроектированная система видеонаблюдения является жизненно важным активом практически для любой коммерческой или жилой недвижимости, будь то малый бизнес или дом, который нуждается в постоянном наблюдении. Поскольку система спроектирована и установлена с учетом интересов владельца, она обеспечивает круглосуточное видеонаблюдение. Сегодня доступны различные типы дорожных камер, такие как камеры ближнего инфракрасного диапазона и тепловизионные камеры, подключаемые с помощью самых разных переходных кабелей. Центральный блок обычно содержит флэш-память, в которую записываются видео и изображения. Их можно расширить с помощью внутреннего устройства чтения карт, а видео можно передать непосредственно на компьютер для отображения или сохранения. Зачем нужны дорожные камеры? Дорожные камеры предназначены для обеспечения безопасности дорожного движения и сообщают об интенсивности движения на разных участках, но следить за их съемкой непросто. Smart Traffic Analyzer — это удобный инструмент, предназначенный для анализа данных как с IP-камер, так и с тюнеров и видео, для определения нескольких индикаторов, позволяющих точно анализировать трафик и создавать отчеты. Различные источники ввода и обработка видео

Минимум: ОС: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8 Процессор: одноядерный процессор с тактовой частотой 1 ГГц Память: 1 ГБ ОЗУ Рекомендуемые: ОС: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8 Процессор: двухъядерный процессор с тактовой частотой 1 ГГц Память: 2 ГБ ОЗУ Графика: графическое устройство DirectX 9 с поддержкой Shader Model 3.0 Жесткий диск: 30 ГБ свободного места Как установить? 1. Установите игру (в данном случае

Related links: