

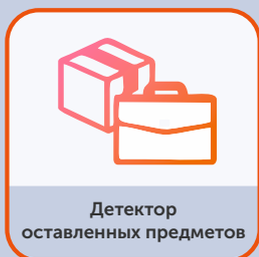
СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ ОСТАВЛЕННЫХ ПРЕДМЕТОВ

Детектор оставленных предметов позволяет обнаружить оставленные или убранные предметы в зоне контроля.

Использование интеллектуального модуля обнаружения оставленных предметов даёт возможность проведения ситуационного видеонализа в местах массового скопления людей и охраняемых зонах особого контроля.

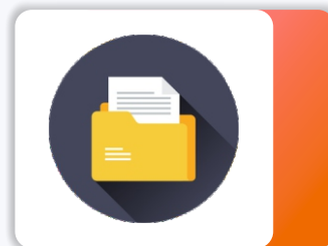
Детектор оставленных предметов Satvision Smart Systems зафиксировывает нахождение неподвижного объекта, находящегося в зоне наблюдения дольше заданного администратором интервала времени, и классифицирует его как оставленный предмет – информация о нем будет передана операторам системы видеонаблюдения и сохранена в архив для последующего поиска и анализа.

МОДИФИКАЦИИ ПОСТАВКИ МОДУЛЯ



Детектор обнаружения оставленных предметов

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ



- Детекция оставленных/убранных предметов в зоне контроля, выделение обнаруженных объектов на мониторе в реальном времени;
- Генерация тревожных сообщений о зафиксированном событии, возможность повторной отправки тревожных сообщений через заданный интервал времени;
- Сохранение в архив информации об оставленных или убранных предметах, вывод информации в режиме реального времени;
- Поиск в архиве тревожных событий в заданный интервал времени.

ПРИМЕНЕНИЕ СИСТЕМЫ ОБНАРУЖЕНИЯ ОСТАВЛЕННЫХ ПРЕДМЕТОВ

Детектор оставленных предметов Satvision Smart Systems позволяет автоматически фиксировать обнаружение и/или исчезновение объектов в заданной зоне контроля, таким образом можно существенно повысить эффективность службы охраны, исключив человеческий фактор.

Универсальность модуля обнаружения оставленных предметов даёт возможность применения для решения различных прикладных задач по контролю за объектами, находящимися на охраняемой территории: от обеспечения сохранности объектов со строго фиксированным местоположением (предметов искусства, банкоматов и т.п.) до предотвращения террористической угрозы в местах массового скопления людей (вокзалы, аэропорты, станции метро, стадионы и т.п.) в рамках проекта «Безопасный город».

КОНТРОЛЬ СОХРАННОСТИ ПРЕДМЕТОВ СО СТРОГО ОПРЕДЕЛЁННЫМ МЕСТОМ ХРАНЕНИЯ



Фиксация появления/исчезновения объектов в зоне строгого контроля (предметов искусства, банкоматов, строго охраняемых объектов с ограниченным доступом).

Генерация тревожных сообщений о событии и оповещение службы охраны в режиме реального времени на тревожном мониторе.

Фрагментация видеозаписи для выявления фотоизображений нарушителей режима охраны.

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБЩЕСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В МЕСТАХ МАССОВОГО СКОПЛЕНИЯ ЛЮДЕЙ В СОСТАВЕ СИСТЕМЫ «БЕЗОПАСНЫЙ ГОРОД»



Фиксация ситуации возникновения бесхозных подозрительных предметов в охраняемых зонах аэропортов, вокзалов, метро, спорткомплексов, культурных центров и т.д.

Оповещение служб охраны правопорядка и безопасности об обнаруженных объектах.

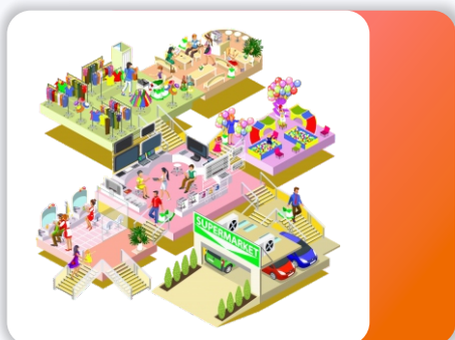
Локализация фрагментов видеозаписи в интервале обнаружения оставленного предмета для выявления причастных к ситуации лиц.

ПРЕИМУЩЕСТВА МОДУЛЯ

- Низкие требования к ресурсам - меньше затраты на оборудование
- Оперативное получение тревожных сообщений об обнаруженных объектах в зоне контроля позволит повысить эффективность системы безопасности в целом

ТИПОВЫЕ РЕШЕНИЯ

КОМПЛЕКС «МУЗЕЙ/ТОРГОВО- РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР»



Предназначен для контроля состояния объектов, имеющих высокую культурную или материальную ценность: картин, скульптур, витрин с ювелирными изделиями, сейфов, банкоматов и т.д.

Использование интеллектуального модуля обнаружения оставленных/убранных предметов дает возможность автоматизировать наблюдение за объектами, для которых строго определено место хранения, оперативно реагировать на изменение местоположения охраняемых предметов и предотвращать кражи и избежать финансовых потерь.

КОМПЛЕКС «ВОКЗАЛ/АЭРОПОРТ/МЕТРО»



Позволяет службам безопасности крупных транспортно-логистических узлов повысить уровень эффективности предотвращения террористических актов.

Применение детектора оставленных предметов Satvision Smart Systems даёт возможность не только обнаружить подозрительный предмет и оповестить органы правопорядка, но и быстро выделить фрагмент видеозаписи, позволяющий выявить человека или группу лиц, оставивших предмет, а также найти владельцев потерянных вещей.

КОМПЛЕКС «БЕЗОПАСНЫЙ ГОРОД»



Дает возможность правоохранительным органам использовать ситуационную видеоаналитику для выявления потенциально опасных ситуаций в местах массового скопления людей (на площадях и улицах города, в парках и на стадионах и т.п.) и оперативно принимать контртеррористические меры для охраны правопорядка и обеспечения безопасности жизни граждан.