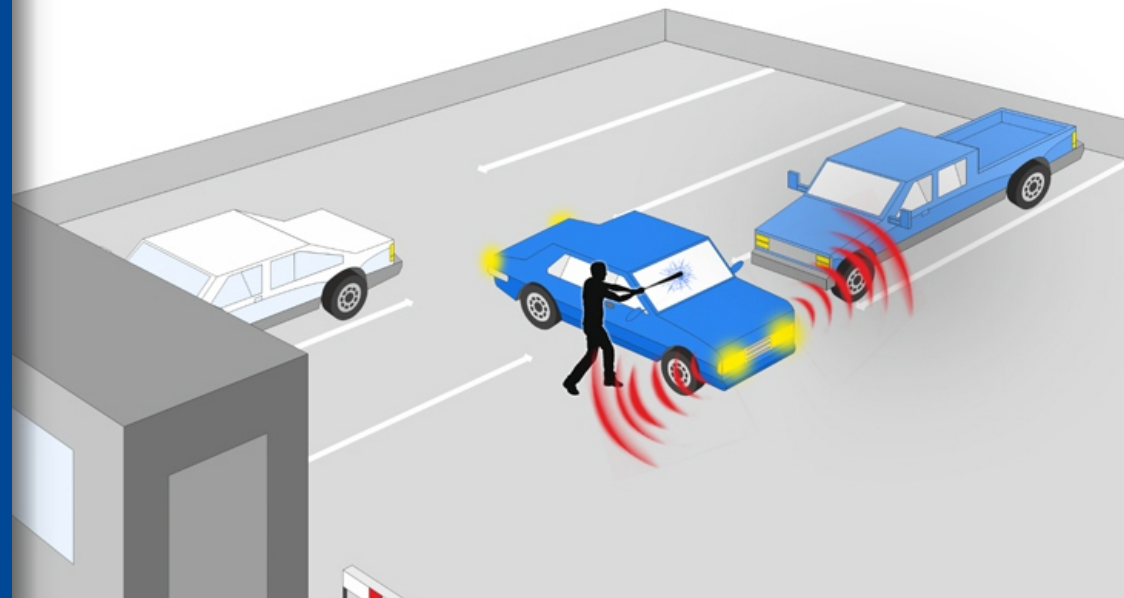




МОДУЛЬ ВИДЕОАНАЛИТИКИ
DOMINATION
«ДЕТЕКТОР ГРОМКОГО ЗВУКА»



Увеличьте эффективность охраны объекта
с помощью инструментов видеонализа



«ДЕТЕКТОР ГРОМКОГО ЗВУКА»

Описание видеоаналитики

Модуль видеоаналитики «Детектор громкого звука» срабатывает при превышении заданного уровня громкости звука, поступающего на микрофон камеры.

Позволяет отслеживать громкие звуки, такие как крик, взрыв, выстрел, биение стекла, падение, падение большого предмета. Оповещает об этом событии оператора видеонаблюдения и записывает событие в архив видеосервера.



Промышленные предприятия



Общественные места



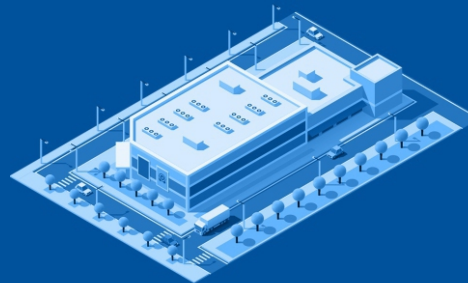
Аэропорты



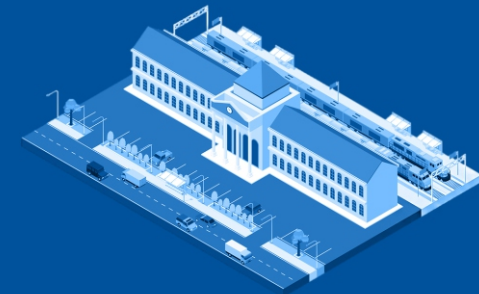
Образовательные учреждения



Банковская сфера



Торговые центры



Ж/д вокзалы

Выявление чрезвычайных происшествий на предприятии

Отслеживать возможные взрывы, хлопки или падение тяжелых предметов на территории предприятия.

Отслеживание нарушений общественного порядка

Отслеживать опасное или подозрительное поведение людей (крик, выстрел, падение предметов)

Контроль производственных процессов

Следить за производственными процессами и отслеживать звуковые отклонения от нормы (громкий звук, свист, скрежет).

Выявление умышленного уничтожения или повреждения имущества

Помогает отслеживать случаи порчи имущества (разбитое стекло магазина или витрины)

Настраивать уровень громкости звука,
при котором будет срабатывать детектор

Настраивать реакцию на громкий звук

- вывести камеру на тревожный монитор,
- подать сигнал тревоги,
- открыть или закрыть дверь

Быстро воспроизводить записи
за несколько секунд до начала события

Записывать время события в архив
видеосервера

Показывать снимок нарушителя
на мониторе оператора наблюдения

Искать события в архиве видеосервера
по группе камер и за указанный
промежуток времени

IP–видеокамера

Любая
IP–видеокамера
видеонаблюдения,
совместимая с
видеосервером
Domination

Видеосервер Domination

Видеосервер
Domination

Сервер видеоаналитики

Сервер видеоаналитики
или компьютер под
управлением
ОС Windows, на котором
будет происходить
анализ видео

Компьютер оператора видеонаблюдения

Компьютер оператора
видеонаблюдения
с установленной
программой
«Видеоклиент Domination»,
на котором отображаются
события видеоаналитики

Чтобы не собирать специальный компьютер для работы модулей видеоаналитики Domination, мы предлагаем готовое решение.

Сервер аналитики Domination CBA.

– это системный блок, на котором происходит анализ и обработка видео. Вычислительной мощности сервера видеоаналитики хватит на обработку 32 модулей «Детектора громкого звука»

Domination CBA



Чтобы получить на тест модули видеоаналитики Domination вам необходимо заполнить анкету:



Круглосуточная поддержка
8 800 101 01 32
support@vipaks.com
www.domination.one
www.vipaks.com



БЕСПЛАТНЫЙ ТЕСТ НА 3 МЕСЯЦА

Модуль видеоаналитики
Domination
«ДЕТЕКТОР ГРОМКОГО ЗВУКА»

Детектор лиц	Вторжение в зону	Подсчет посетителей	Пересечение линий	Тепловая карта	Детектор оружия	Детектор человека
Детектор огня	Детектор дыма	Распознавание автономеров	Оставленные предметы	Контроль наличия маски	Детектор скорости и направления	Контроль технологической планировки
Детектор объектов	Динамический анализ	Классификатор объектов	Нейротрекинг	Детектор курения	Контроль наличия каски	Детектор лиц