

Точность в подсчете посетителей



vCount

Система подсчета посетителей

vcount.ru

vCount



Назначение

vCount — это система подсчета посетителей, позволяющая собирать и анализировать статистику посещений торговых центров, выставок, офисов продаж и любых других помещений. Система отличается высокой точностью подсчета (более 97%), что обеспечивается использованием уникальной технологии компьютерного зрения.

Основные направления использования:

- Анализ эффективности работы индивидуальной торговой точки;
- Сравнительный анализ эффективности нескольких торговых точек;
- Анализ потока посетителей в течение суток, недели, месяца;
- Анализ влияния маркетинговых мероприятий.



Технология

Подсчет посетителей осуществляется путем интеллектуального анализа видеопотока с камеры, установленной на входе в помещение.

Технология компьютерного зрения обладает очень высокой точностью подсчёта, чем выгодно отличается от систем, основанных на прерывании инфракрасного луча, часто ошибающихся при одновременном проходе нескольких человек.

Преимущества

Система vCount имеет ряд конкурентных преимуществ:

- Точность более 97%, независимо от ширины прохода и плотности потока посетителей;
- Аналитический блок, наглядно демонстрирующий динамику потоков посетителей;
- Работа в географически распределенных торговых сетях;
- Возможность работы в режиме удаленного доступа;
- Интегрированная функция видеонаблюдения;
- Возможность интеграции с существующей учётной торговой системой.

Аналитические возможности

Статистика посещений хранится в базе данных, по которой формируются разнообразные отчеты о проходах посетителей. Существует широкие возможности получения отчетов о входах и выходах посетителей за различные периоды и в различных масштабах времени.

В случае, если система используется в торговой сети, статистическая информация передается в центральный офис. Пересылка происходит через Интернет автоматически. Статистические отчеты легко могут быть распечатаны на принтере или перенесены в другие приложения, например в Microsoft® Word или Excel.

