



IDMATIC- ПОСЕТИТЕЛЬ



Удаленный заказ пропусков
и автоматическая
регистрация посетителей

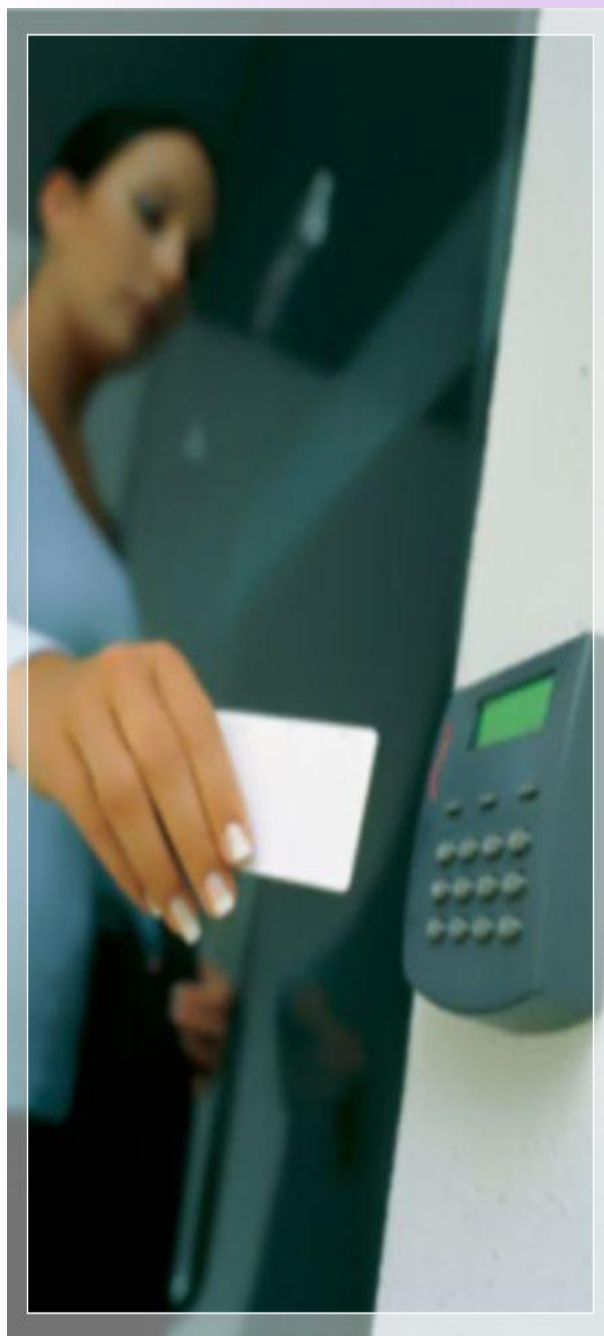
ПОЧЕМУ ТРАДИЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ УЧЕТА ПОСЕТИТЕЛЕЙ УЖЕ УСТАРЕЛИ?

- Слишком долго оформлять пропуска вручную
 - Сотрудникам предприятия приходится составлять письменно заявки на проход посетителей, а также утверждать их в службе безопасности
- Сохраняются не все данные о посетителе
 - Во время регистрации посетителя в журнале регистрации оказывается только часть данных
- Нет интеграции с другими системами
 - Невозможно отследить проход посетителя через системы СКД, видеонаблюдения и т.п.
- Очереди на проходной негативно влияют на имидж организации
 - Первое впечатление об организации формируется на КПП и в бюро пропусков



IDMATIC-ПОСЕТИТЕЛЬ

- Самостоятельный заказ пропуска через web-форму, телефон, sms, e-mail
- Заказ пропусков через программу удаленного заказа пропусков
- Автоматическая регистрация посетителей
- Быстрая регистрация большого потока клиентов
- Контроль и учет проходов посетителей на территорию объекта
- Ведение единой базы данных посетителей и выданных пропусков
- Интеграция с системами безопасности предприятия



IDMATIC-ПОСЕТИТЕЛЬ



- Автоматическое сканирование удостоверения личности посетителя (менее 1 секунды!)
- Автоматическая выдача пропусков со штрих-кодом или радиокарт посетителям

- Контроль проходов посетителей с отображением информации о посетителе на мониторе поста охраны
- Единая база данных пропусков с возможностью выборки по отдельным организациям



- «Черные списки»
- Работа с несколькими, в т.ч. Удаленными, проходными
- Автоматическое информирование сотрудников о приходе посетителей

ПРИНЦИП РАБОТЫ IDMATIC-ПОСЕТИТЕЛЬ

1. **Посетитель**
заказывает пропуск
 - По телефону
 - Через sms
 - Через вебформу на сайте
 - По e-mail
2. **Секретарь** через программу удаленного заказа пропусков заполняет форму и отправляет заявку в бюро пропусков IDmatic



3. **Оператор** бюро пропусков проверяет заявку и вносит ее в базу пропусков
4. Пропуску присваивается статус «Изготовлен» и он передается в СКД или терминал автоматической выдачи пропусков Fractal-T

ПРИНЦИП РАБОТЫ IDMATIC-ПОСЕТИТЕЛЬ

5. Посетитель подходит к терминалу автоматической регистрации и выдачи пропусков Fractal-T
6. Посетитель вводит номер своего паспорта
7. Посетитель сканирует свой паспорт в терминале
 - Менее 1 секунды
8. Терминал Fractal-T выдает пропуск в виде штрих-кода или радиокарты посетителю
9. Система IDmatic-посетитель уведомляет сотрудника предприятия о приходе посетителя
10. Посетитель проходит на объект, приложив пропуск к считывателю
11. Охранник видит на экране скан паспорта и данные о посетителе



Встроенный сканнер:
Сканирование менее 1 секунды

ПРИНЦИП РАБОТЫ IDMATIC-ПОСЕТИТЕЛЬ

Структурная схема решения

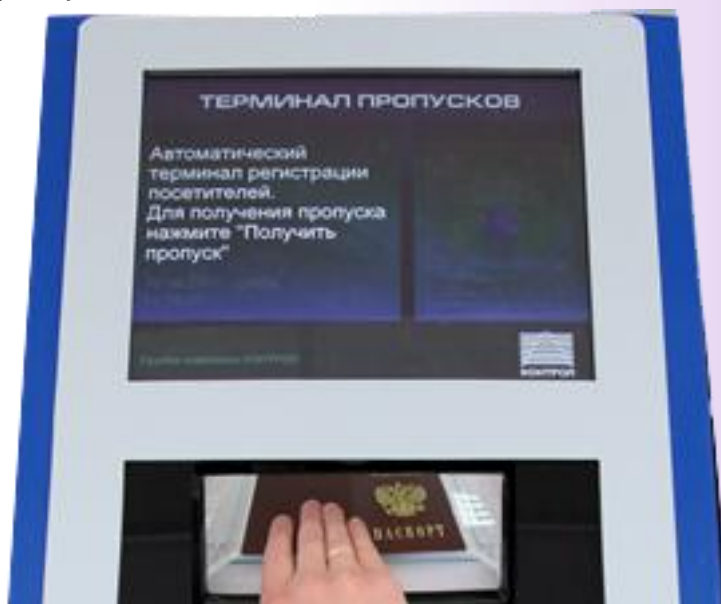


Список поддерживаемых идентификаторов доступа

- Проксимити-радиокарты 125 кГц и 13.56 мГц: EM-Marlin, Angstrom, HID, Mifare (карта Москвича, метрополитена, ж/д), Legic RF - ISO 15693 (Kaba), Indala;
- Считыватели штрих кода
- Биометрический терминал (отпечаток пальца, распознавание лица).

ТЕРМИНАЛ АВТОМАТИЧЕСКОЙ РЕГИСТРАЦИИ И ВЫДАЧИ ПРОПУСКОВ FRACTAL-T

- Самостоятельная регистрация посетителей организаций и учреждений без участия сотрудника бюро пропусков;
- Автоматическая проверка наличия предварительных заявок на пропуск в базе данных бюро пропусков;



- Сканирование и распознавание документа, удостоверяющего личность посетителя;
- Выдача посетителю бумажного пропуска со штрих кодом или электронного пропуска-радиокарты, с одновременной регистрацией ее в системе контроля доступа объекта;
- Регистрация сотрудника, встречающего посетителя (при необходимости);
- Сертифицированное шифрование данных.



7 ПРИЧИН ДЛЯ ВЫБОРА НАШЕЙ КОМПАНИИ

1. Мы являемся непосредственными разработчиками системы IDmatic-Посетитель
2. Вы получаете не разрозненные продукты, которые непонятно как устанавливать, а целое решение, подходящее под Ваши задачи
3. У нас индивидуальный подход к каждому клиенту
4. Мы осуществляем весь спектр услуг в области технических средств безопасности: исследование объектов, проектирование, изготовление и поставка оборудования, разработка программного обеспечения, монтажные и пуско-наладочные работы, гарантийное и сервисное обслуживание
5. Высокая надежность системы IDmatic-Посетитель обусловлена как надежностью отдельных элементов, так и специальными архитектурными и программными решениями
6. На нашем счету десятки установок систем на базе системы "IDmatic" по всей территории России
7. Группа Компаний "Контрол" 20 лет на рынке безопасности

Группа Компаний "Контрол"

г. Москва, ул. Шаболовка д. 31, с. 9

(494) 748-79-78, control@controlgroup.ru

www.controlgroup.ru, www.idmatic.ru,

www.hifivideo.ru, www.insideram.net