

ООО «Фэйспасс»

Тип компании	Малые
Отрасль	Информационные технологии и консалтинг
Адрес	Пермский кр., г. Пермь, ул. Стахановская, д. 54П, оф. 223
Телефон	+7 (902) 47-13-563
Официальный сайт	www.facepass.ru
Электронная почта	da@facepass.ru

Название продукции

- Системы автоматического получения пропусков, покупки билетов, клубных и гостевых карт и проход на территорию с распознаванием лиц с минимальным участием персонала.



Область применения продукции

Мы создаем цифрового двойника связки систем безопасности с экономическими системами организаций. Наши автоматизированные процессы предоставляют все в одном удобном интерфейсе и оптимизируют процессы доступа, выписки документов и отгрузки. Саморегистрация, пропуски, приглашения, проход/проезд "по лицу" лишь средства сбора информации

Конкурентные преимущества

В отличие от других СКУД "по лицу" у нас:

- защита от прохода «паровозиком»;
- защита от прохода вместо валидного пользователя: один человек «лицом» открыл турникет, отошел в сторону, другой прошел;
- запатентованный алгоритм автоматического обновления эталонного фото при каждом проходе через турникет/проезде через ворота. Вы всегда похожи на себя вчерашнего больше, чем на того человека, который устраивался на предприятие год

- назад;
- воспроизведение голосовых команд и подсказок;
- функция “шагомер”, исключая распространителей, отслеживает время, необходимое посетителю, чтобы дойти до нужного кабинета и подает команду для нахождения камер видеонаблюдения;
- быстрое распознавание с огромной базой лиц (до 50 млн);
- алгоритм не обмануть фотографией.

Технические характеристики

- быстрая первичная автоматизированная саморегистрация со сканированием документа, удостоверяющего личность, фотографированием, сравнением с фото паспорта, автоматическим созданием личной карточки, нахождением в списке приглашенных посетителей, арендаторов, подрядчиков или сотрудников, получением пропуска за 20 секунд;
- самостоятельное сканирование и распознавание текстов (паспортов всех государств, водительских удостоверений, свидетельств на транспорт, доверенностей, ТТН, УПД - дипломов);
- автоматическая проверка наличия приглашений;
- формирование пропуска с возможностью открытия любого необходимого количества дверей, ворот;
- выдача утерянного пропуска за 2 сек;
- выдача разового пропуска для сотрудника на случай забытого пропуска;
- прохождение инструктажа;
- печать схем прохода/проезда, справок о посещении, согласий на обработку биометрических данных;
- удаленная помощь при регистрации голосом и подсвечиванием нужных кнопок;
- самостоятельная запись на прием без приглашения с уведомлением интересующего сотрудника и подтверждением им;
- проверка документов на подлинность;
- проверка лиц и ФИО по базам «черных списков».

Краткое описание продукции

Система предназначена для автоматизированного регулирования входа/выхода, въезда/выезда сотрудников и всех типов посетителей организаций через пункты прохода/проезда, оборудованных турникетами или другими преградительными устройствами, а также автоматизированной выдачи пропусков на электронном киоске саморегистрации с применением технологии распознавания лиц и документов, удостоверяющих личность, водительских удостоверений, свидетельств о регистрации и ГРЗ автотранспорта.

Связывания событий выдачи пропусков различным видам посетителей: поставщикам, покупателям, подрядчикам, арендаторам и сотрудникам с необходимыми системами учета и движения ТМЦ, кадров и безопасности.

Автоматического заполнения данными о водителе, автомобиле, его весе, весе груза всей отгрузочной и учетной документации.

Исключения рутинных действий, ведения отчетности по посещениям, действиям сотрудников, нахождения людей в различных зонах организации, учета рабочего времени, слежения за состоянием оборудования.

Система обеспечивает безопасность и контролирует устройства СКУД, видеонаблюдения, создает и посылает оповещения с фотографиями нарушителей ответственному персоналу или ГБР на АРМ и мобильные приложения при тревожных событиях, требующих вмешательства персонала. Самостоятельно без вмешательства персонала предотвращает попытки несанкционированного доступа, запрещает доступ лицам из «черных списков».

Все материалы сайта доступны по лицензии: Creative Commons Attribution 4.0 International