

Kofax Express

Передовое приложение для пакетного сканирования, упрощающее ввод и архивацию документов в организациях.

Эффективное пакетное сканирование

Kofax Express позволяет организациям реализовать полный контроль за поступающей на предприятие документацией. Kofax Express преобразует горы бумажной документации в администрируемый электронный бизнес-контент с возможностью хранения и архивации. Приложение Kofax Express легко осваивают даже неопытные пользователи, а специалисты в области сканирования по достоинству оценят обеспечиваемую им гибкость. Это универсальное приложение поддерживает обработку OCR, PDF, штрих-кодов и сложных изображений. Более того, Kofax Express позволяет автоматизировать индексирование и тегирование документов, упрощая и ускоряя архивацию вашей деловой документации.

Документы и данные, обработанные Kofax Express, поддерживают архивацию в Microsoft SharePoint, Kofax Capture и других бизнес-системах.

Масштабирование с возможностью расширения

Kofax Express поддерживает добавление дополнительных рабочих станций для индексирования, распознавания и экспортирования. Эта гибкость позволяет пользователям развертывать дополнительные компоненты и ресурсы для повышения эффективности работы системы.

Удобный интерфейс

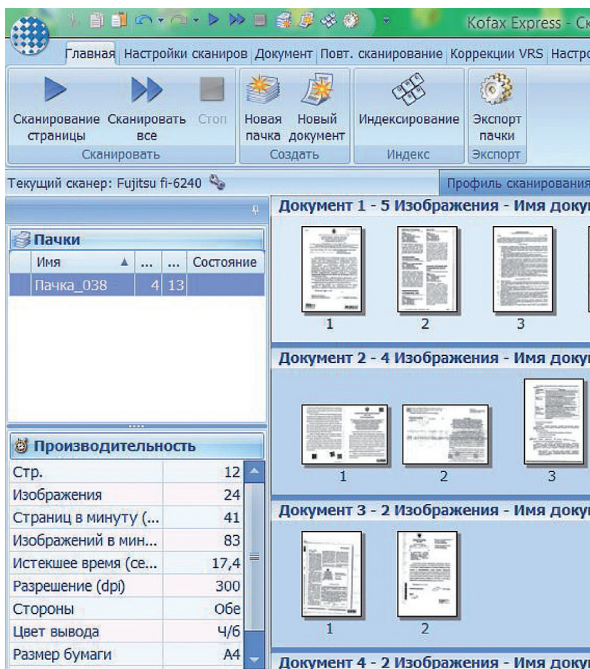
Вам не придется долго искать в меню различные инструменты и функции. Интерфейс Kofax Express разработан в стиле Microsoft Office 2007, где все наиболее часто используемые пункты меню расположены в панели инструментов в верхней части окна программы. Пользователи могут быстро и легко осуществлять доступ к многочисленным возможностям приложения Kofax Express одним щелчком «мыши».

Диспетчер изображений

Внесите порядок в отсканированные изображения и будьте уверены, они всегда окажутся в нужном месте. Инновационная технология Smoothview™ позволит Вам контролировать и с лёгкостью управлять электронными копиями Ваших документов. Находите, заменяйте, объединяйте, разделяйте, поворачивайте, масштабируйте, располагайте изображения и документы в любом порядке. А с помощью технологии VRS Вы легко можете улучшить качество изображения документа по сравнению с его бумажным оригиналом.

Интеграция с SharePoint и другими системами документооборота

Тесная интеграция с Microsoft SharePoint позволяет Kofax Express индексировать, классифицировать и передавать документы и данные в SharePoint для простого и быстрого их поиска в дальнейшем. Kofax Express также поддерживает прямую интеграцию с Kofax Capture и предоставляет API для расширенного экспорта данных в соответствии с конкретными требованиями пользователя.



Дружественный интерфейс пользователя позволит Вам быстро приобрести навыки работы с программой

Зональное распознавание символов (Zonal OCR)

Kofax Express автоматически извлекает данные индексных полей из документов. Пользователи могут указать в программе расположение индексных полей в документе: Kofax Express запомнит их и автоматически будет использовать при извлечении данных в будущем. Это ускорит обработку документов и значительно упростит процесс индексирования для пользователей.

Улучшенное распознавание штрих-кодов

Встроенный в Kofax Express алгоритм распознавания штрих-кодов может распознавать как одно-, так и двухмерные штрих-коды, даже с нанесёнными поверх печатями, рукописным текстом или пятном от чайной кружки. При сканировании в цвете четкость распознавания остаётся безупречной даже при низком разрешении (100 или 150 dpi). Штрих-коды распознаются в любой области страницы и в расположении под любым углом.

Распознавание методом «резиновой нити» (Rubberband OCR)

Пользователи Kofax Express могут легко индексировать документы, выделяя текст на странице с помощью мыши. Kofax Express автоматически заполняет индексные поля выделенной пользователем информацией. Это ускорит и упростит обработку и индексирование документов.

Импорт изображений

Kofax Express автоматически просматривает заранее созданную папку и забирает из неё готовые, отсканированные ранее изображения (в форматах TIFF, BMP, JPEG и PDF. Также в данную папку могут попадать файлы с сетевых сканеров, МФУ (многофункциональных устройств), факсов, фотокамер или просто из других папок Вашего компьютера.

Файлы PDF с полнотекстовым поиском

В Kofax Express возможно формирование файлов PDF и PDF-A с возможностью полнотекстового поиска, что позволяет легко и точно искать текстовую информацию в документе.

Сжатие размеров файлов

Максимальное сжатие размеров цветного изображения до размера чёрно-белого без потери качества с помощью технологии VRS убыстряет процесс обработки.

Экспорт документов в фоновом режиме

Пока оператор сканирует последующие документы, предыдущие экспортируются в фоновом режиме, ускоряя процесс обработки, что особенно критично для многостраничных файлов PDF и TIFF.

Связь с базой данных

Kofax Express повышает производительность сканирования пачек листов, автоматически разделяя их на отдельные документы. Максимально загрузите автоподатчик Вашего сканера, а Kofax Express автоматически разделит всю пачку на отдельные документы по штрих-кодам, патч-кодам или заранее проложенным пустым листам. Продолжайте сканировать, в то время как Ваши документы обрабатываются и разделяются намного быстрее, чем вручную.

Быстрое восстановление при ошибках сканирования

Иногда при сканировании документов даже с технологией VRS невозможно избежать некоторых проблем, например, сложенный

или загнутый лист, не снятый стикер, захват двух листов. Единственный выход – повторное сканирование. С помощью функции «Пересканирования одним щелчком» процесс повторного сканирования страницы и расположения изображения в нужном месте документа занимает минимальное количество времени.

Разделение пачки на отдельные документы

Kofax Express повышает производительность сканирования пачек листов, автоматически разделяя их на отдельные документы. Максимально загрузите автоподатчик Вашего сканера, а Kofax Express автоматически разделит всю пачку на отдельные документы по штрих-кодам, патч-кодам или заранее проложенным пустым листам. Продолжайте сканировать, в то время как Ваши документы обрабатываются и разделяются намного быстрее, чем вручную.

Отложенная корректировка с помощью VRS

При обнаружении документа плохого качества и невозможности преобразования его в разборчивое изображение, Kofax Express не останавливает сканирование для устранения проблемы. С помощью VRS корректировки проблемное изображение откладывается для последующей проверки и правки без необходимости повторного сканирования. В Kofax Express сохраняется вся информация оригинала для отложенной корректировки изображения вручную до нужного уровня возможностями VRS. При этом сам процесс сканирования не останавливается.

Возврат изменений

Каждый пользователь компьютера знает нужную кнопку возврата сделанных изменений (отмена команды). Но при возврате изменений не всегда легко отследить исходный формат, какие были сделаны изменения и что можно выполнить повторно. В Kofax Express включена возможность визуального просмотра истории сделанных изменений. В любой момент Вы можете проследить последовательность процессов обработки каждого изображения документа, вернуть изменения или повторно их выполнить.

О компании Kofax

Kofax plc (LSE: KFX) является ведущим поставщиком решений автоматизации процессов ввода документации. В течение 25 лет компания Kofax предоставляет удостоенные наград решения для оптимизации информационного потока в среде организаций за счет более точного, своевременного и экономичного управления вводом важной деловой информации, содержащейся в факсах, печатных и электронных документах. Эти решения обеспечивают быструю окупаемость инвестиций для тысяч наших клиентов в банковских и правительственных учреждениях, в сферах страхования, финансовых услуг, услуг реализации бизнес-процессов для внешних заказчиков и на других рынках. Для реализации своих решений компания Kofax использует собственные обслуживающие и торговые организации, а также глобальную сеть, охватывающую более 800 официальных партнеров в более чем 70 странах Южной и Северной Америки, Азиатско-Тихоокеанского региона, Европы, Ближнего Востока и Африки.

Для получения более подробной информации посетите www.kofax.com.