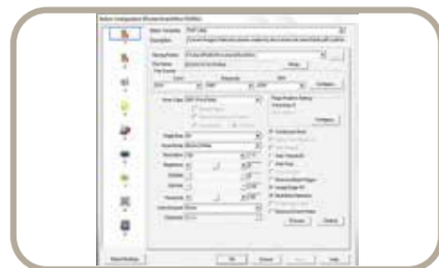


## ❖ Программное обеспечение

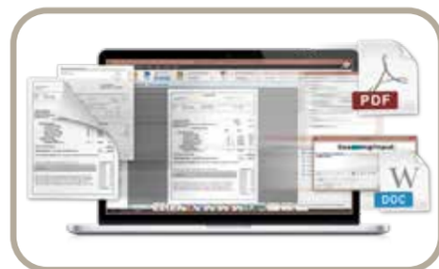


### DocAction

#### Plustek DocAction

Утилита кнопок для упрощения сканирования документов. DocAction позволяет указать персональные параметры конфигурации сканирования для сканирования документов одним нажатием кнопки. Отсканированные документы будут автоматически отправлены непосредственно на принтер, электронную почту, в папки или на FTP. DocAction также позволяет сканировать в различные приложения управления документооборотом. DocAction сохраняет отсканированные документы во все распространенные форматы файлов, включая JPEG, TIFF и PDF.

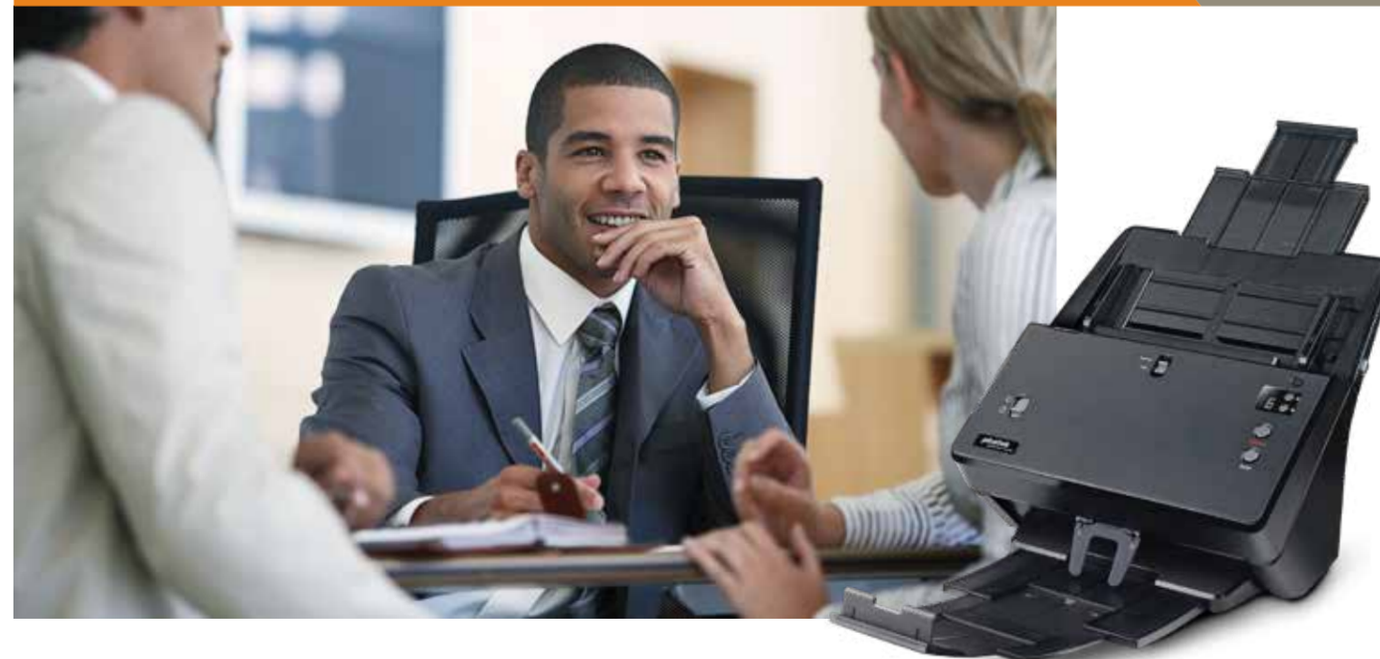
## ❖ Встроенный OCR



### Plustek OCR

#### Plustek OCR<sup>[1]</sup>

конвертировать, выполняя оптическое распознавание символов на отсканированных изображениях и преобразовывая их напрямую в доступные для поиска или редактирования форматы, включая Microsoft® Word, Excel® или PDF-файлы с возможностью поиска.



## Новая эра оцифровки документов



PT2160 был разработан, чтобы помочь офисным рабочим группам оптимизировать рабочий процесс. Организуйте рабочий процесс эффективнее благодаря надежным функциям подачи PT2160. С реверсивным фрикционным роликом исключен риск одновременной подачи нескольких листов бумаги определенной толщины. Легко сканируйте паспорт, сшитый документ и любую сложенную бумагу с помощью специального переключателя, просто переключитесь с режима автоматической подачи документов на полнственную подачу. Кроме того, с помощью наших PT2160 и расширенного программного обеспечения для управления кнопками — DocAction, вы можете усовершенствовать рабочие процессы банковского приема и более эффективно реализовать полученную информацию. Пользователям больше не нужно беспокоиться об архивировании, они могут настроить до 9 различных профилей сканирования для разных задач.

## ❖ КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Быстрое сканирование со скоростью 60 страниц в минуту / 120 изображений в минуту с разрешением 300 точек на дюйм в цветном, полутонном и монохромном режимах.
- Высокопроизводительный ежедневный рабочий цикл до 8000 листов
- Эффективное сканирование с большим автоподатчиком документов объемом до 100 страниц.
- Универсальные функции сканирования: сканирование длинной бумаги (до 200 дюймов), сканирование паспорта и удостоверения личности.
- Запатентованная асимметричная направляющая подачи бумаги обеспечивает плавную подачу бумаги при сканировании партии документов разного размера.
- Простое переключение в зависимости от отсканированного файла и его толщины.

### Аппаратные требования

Процессор ЦП с тактовой частотой 2,5 ГГц или выше [1]  
 [1] Для Windows рекомендуется: процессор Intel® Core™ i5 с тактовой частотой 2,8 ГГц с 4 ядрами ЦП или выше.  
 Минимум 4 ГБ ОЗУ (рекомендуется: 8 ГБ или более)  
 6 ГБ на жестком диске для установки программы  
 USB-порт: USB 3.0 (Поддерживает USB 2.0/1.1)  
 Размер дисплея 1024x768 или больше.



### Спецификация

Датчик изображения	CIS x 2
Оптическое разрешение	600 dpi
Вместимость автоподатчика ( ADF )	1. 100 листов (A4, 70 г/л1) 2. 30 листов (визитной карточки, подача документа в горизонтальной ориентации) 3. Пластиковая карточка, Максимум толщина до 1.2 мм, горизонтальной ориентации 4. паспорта: Менее 4,0 мм (0,15 дюйма) толщиной (конверт для сканирования) Примечание: Во избежание повреждения паспорта, пожалуйста, отсканируйте его вместе с конвертом при. вместимость автоподатчика меняется в зависимости от плотности бумаги.
Скорость работы ( ADF )	60 стр. мин/ 120 из.мин. (Цветной, 300 dpi, A4 книжная) Примечание: Фактическая скорость сканирования зависит от передачи данных, времени обработки программного обеспечения при подключении через USB 3.0 и, наконец, от технических характеристик компьютера.
Площадь сканирования (Ширина x Длина)	Макс: 216 x 5080 mm (8.5" x 200") Мин: 13.2 x 13.2 mm (0.52" x 0.52")
Допустимый вес (толщина) бумаги	27 на 413 г/м2
Определение подачи нескольких листов	С ультразвуковым датчиком
Дневная нагрузка (листы)	8,000
Отдельный срок службы ролика (сканирования)	300,000
Срок службы подтягивающего валика (сканирования)	300,000
Срок службы фрикционных роликов (сканирования)	100,000
Кнопки управления	5 кнопки: Power, Up, Down, Cancel, Scan 9 функциональных клавиш. Все настраиваемые.
Энергопотребление	24 Vdc/ 1.25 A
Интерфейс	USB 3.2 Gen 1x1, USB 3.2 Gen 1x1 (Узел) x1
Вес	4.1 Kgs (9.04 Lbs)
Размеры (Ширина x Глубина x Высота)	319.9 x 298.2 x 236.6 mm (12.59" x 11.74" x 9.32")
Протоколы	Совместим с TWAIN
Поддержка ОС	Windows 7 / 8 / 10 / 11 Linux <sup>[2]</sup>

[1] ABBYY™ FineReader™ © ABBYY. OCR by ABBYY. ABBYY и FineReader являются товарными знаками ABBYY Software, Ltd., которые могут быть зарегистрированы в некоторых юрисдикциях. Любые другие продукты или названия компаний, встречающиеся в этом документе, являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих компаний.

[2] LINUX для системных интеграторов. Обратитесь к локальному представителю: sales@plustek.com



### Реверсивный фрикционный ролик

Инновационные реверсивные фрикционные ролики повышают стабильность подачи документов и возможность разделения бумаги. Это позволяет избежать риска подачи нескольких листов и неправильного результата при сканировании пакета документов/карт разной толщины и размера.



### Интеллектуальное ультразвуковое обнаружение подачи нескольких листов

PT2160 предотвращает мульти-подачу, проверяя толщину документов и обнаруживая перекрывающиеся страницы с помощью встроенной ультразвуковой функции обнаружения мульти-подачи.



### Запатентованная асимметричная направляющая подачи бумаги Plustek

Асимметричная конструкция направляющих подачи бумаги рассчитана на размещение стопки документов различных размеров для более плавного обращения с бумагой.



### Идеально подходит для сканирования паспортов, удостоверений личности, пакетных документов и сложенных листов бумаги формата А3.

Специальная кнопка подачи бумаги позволяет переключаться с листовой подачи на автоматическую подачу документов. Один сканер, несколько пользователей. Примечание. Во избежание повреждения паспорта при сканировании паспорта сканируйте его с помощью специального конверта.

Конверт является дополнительным аксессуаром. За дополнительной информацией обращайтесь к местному торговому представителю.

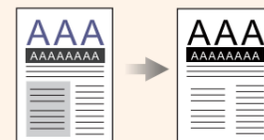


### Переключатель, предназначенный для различной толщины бумаги

Из-за того, что в каждой отрасли используются разные типы бумаги, PT2160 оснащен переключателем толщины для более надежного сканирования, в том числе для предотвращения и повреждения тонкой бумаги фрикционным роликом.

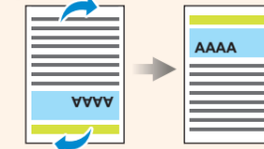
#### 1 Автоматическая граница

Автоматический перевод изображения в черно-белый вариант.



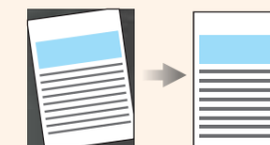
#### 2 Автоматический поворот

Автоматический разворот изображений в соответствии с их контентом.



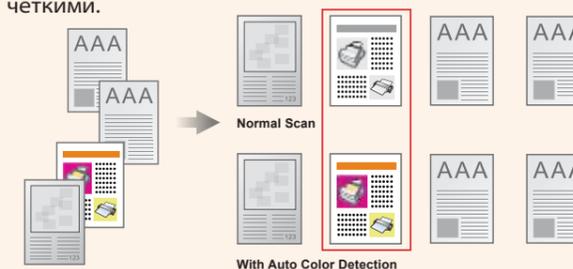
#### 3 Автокадрирование и выравнивание перекосов

Автоматически выравнивает изображение и обрезает его в соответствии с исходным размером бумажного оригинала.



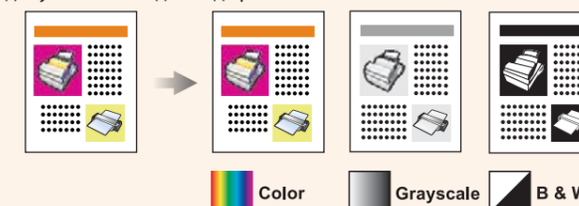
#### 4 Улучшение символов

Выберите эту функцию, чтобы увеличить контраст, особенно на символах, чтобы сделать слова более четкими.



#### 5 Удаление отверстий дырокола

Документы, которые находятся в файле, обычно имеют отверстия от дырокола, служащие для переплета. При сканировании файлов такого типа сканер обнаружит дыру, оставляющую черную точку в тех местах, где на оцифрованном документе находится дырокол.



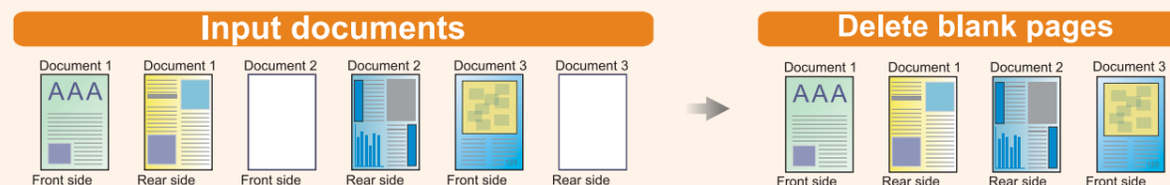
#### 6 Удаление цвета

Удаление красного, зеленого или синего цветов при сканировании формуляров.



#### 7 Удаление пустых страниц

Автоматическое удаление пустых страниц без ручных манипуляций.



**60** PPM  
**120** IPM

Быстрое сканирование со скоростью до 60 страниц в минуту в режимах «Цвет».

**100** pages

Эффективное сканирование с большим автоподатчиком документов до 100 страниц.

**PASSPORT**

Сканирует сшитые документы или паспорт. Идеально подходит для вертикальных рынков, таких как: здравоохранение, аптека, бухгалтерия, отели и др.

**USB 3.0**

Высокоскоростной интерфейс и передача данных. Поддерживает USB 3.0 для высокоскоростной передачи данных между сканером и компьютером.

**ID CARD**

Сканирует жесткие карты с тиснением, такие как удостоверения личности, страховые карты, лицензии и кредитные карты, толщиной до 1,2 мм. Идеально подходит для вертикальных приложений, таких как здравоохранение, аптека, бухгалтерия, отели и др.

**SEARCHABLE PDF**

Сохраняйте бумажные документы в виде PDF-файлов с возможностью поиска одним нажатием кнопки и быстрее находите нужную информацию.