

❖ Программное обеспечение



DocAction II



MacAction

Plustek DocAction II (Windows)

DocAction II обеспечивает конфигурацию кнопок на вашем ПК с Windows. Отсканированные документы можно сохранять в выбранную папку на ПК или на FTP, а также использовать различные функции обработки изображений и сохранять во всех распространенных форматах, включая JPEG, TIFF и PDF. Входящее в комплект программное обеспечение Plustek OCR позволяет преобразовывать отсканированные файлы в формат, доступный для редактирования и поиска.

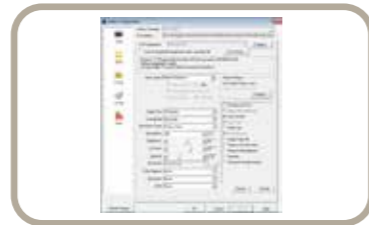
Plustek MacAction (MAC)

Plustek MacAction — это утилита для кнопок, позволяющая сканировать простым нажатием кнопки. Эта комбинация приводит к высококачественным изображениям, которые пользователи могут легко и быстро находить, просматривать, редактировать, комментировать, упорядочивать и обмениваться с помощью простого в использовании интерфейса программного обеспечения. Отсканированные документы автоматически отправляются непосредственно на принтер, по электронной почте или в папку. MacAction также позволяет напрямую сканировать и сохранять отсканированные документы во всех распространенных форматах изображений, включая: JPEG, TIFF, MULTI-TIFF, BMP и PDF.

❖ Встроенный OCR



Plustek OCR



DocOCR

Plustek OCR^[1] (Windows)

Plustek OCR (при поддержке ABBYY) помогает преобразовывать отсканированные бумажные документы, фотографии и PDF-файлы в редактируемые форматы. С помощью Plustek OCR вы можете преобразовывать бумажные документы в редактируемые форматы, включая Microsoft® Word® и Excel®, редактировать полученные документы и повторно использовать их текст и другое содержимое.

Plustek DocOCR (Mac)

DocOCR — это программное обеспечение для оптического распознавания символов, которое позволяет легко и просто конвертировать файлы в доступный для поиска формат PDF.



Создайте хорошо организованный офис с помощью SmartOffice PS188



Благодаря сканеру SmartOffice PS188, со скоростью сканирования до 30 страниц в минуту, вы можете сканировать документы и более эффективно управлять ими в рабочих условиях. SmartOffice PS188 укомплектован совершенно новой утилитой кнопок Plustek-DocAction II, простым в использовании интерфейсом и универсальным функционалом, обеспечивающим пользователям более легкое сканирование. Более того, SmartOffice PS188 поддерживает OCR (оптическое распознавание символов), что полезно для офисных приложений.

❖ КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Скорость сканирования 30 стр./мин/60 изобр./мин как в режиме оттенков серого, так и в цветном режиме.
- Рабочий цикл 4000 страниц в день
- Сканирует длинные документы до 5080 мм (200 дюймов)
- Устройство автоматической подачи документов на 50 листов
- Небольшие габариты — легко транспортируется и помещается в переполненном офисе.
- Сканирование одним касанием в популярные форматы, включая PDF с возможностью поиска, JPG, PNG, BMP.
- Сканирует жесткие карты, включая страховые карты, удостоверения личности, водительские права и тд

Аппаратные требования

Windows и Mac

Процессор ЦП с тактовой частотой 2,0 ГГц или выше [1] [2] [3]

[1] Для Windows рекомендуется: процессор Intel® Core™ i5 с тактовой частотой 2,8 ГГц с 4 ядрами ЦП или выше.

[2] Поддержка процессора Mac INTEL и M1.

[3] Совместимость с PowerPC недоступна.

Минимум 4 Гб ОЗУ (рекомендуется: 8 Гб или более)

6 Гб на жестком диске для установки программы

Размер дисплея 1024x768 или больше.



[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] Совместимость может отличаться в зависимости от версии программного обеспечения. Для получения последней информации см. Совместимость ОС на веб-сайте Plustek. Информация и спецификации, содержащиеся в этом документе, могут быть изменены без предварительного уведомления. Посетите веб-сайт Plustek для получения последней информации о поддержке.

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

Спецификация

Датчик изображения	CIS x 2 (2-стороннее)
Оптическое разрешение	600 dpi
Вместимость автоподатчика (ADF)	1. 50 листов (A4, 70 г/л ²), Максимум толщина до 5 мм. 2. 20 листов (визитной карточки) 3. Пластиковая карточка, Максимум толщина до 1.2 мм. Примечание: вместимость автоподатчика меняется в зависимости от плотности бумаги.
Скорость работы (ADF)	30 стр. мин./ 60 из.мин. (Цветной, 200 & 300 dpi, A4) Примечание: результаты сканирования могут меняться в зависимости от программных приложений и мощности 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	50 на 105 г/м ²
Дневная нагрузка (листы)	4,000
Срок службы ролика (число сканиваний)	300,000
Ресурс прижимной площадки (число сканиваний)	50,000
Кнопки управления	3 кнопки: Up, Down, Scan. 9 функциональных клавиш. Все настраиваемые.
Энергопотребление	24 Vdc/ 0.75 A
Интерфейс	USB 2.0
Вес	1.66 Kgs (3.66 Lbs)
Размеры (Ширина x Глубина x Высота)	263 x 128 x 148 mm (10.36" x 5.02" x 5.83")
Поддержка ОС	Windows 7 / 8 / 10 / 11 MacOS v.10.8-12.x или более поздняя версия ^[2] Linux ^[3]

