

# SmartOffice PT600

## Простое управление документами под рукой

### Пакетное сканирование 100 страниц

Автоматическая подача документов на 100 страниц с двухсторонним сканированием позволяет справляться даже с объёмными заданиями.



### Сканируйте длинные документы до 200" (5080 мм)

Легко сканирует документы, контракты, чеки, визитки и пластиковые карты — от визиток до длинных документов до 200" (5080 мм).



### Настраиваемая кнопка сканирования

Одно нажатие — и ваш документ отправляется в заранее заданную папку с нужным форматом и разрешением.



### Простая интеграция

Совместимость с драйверами TWAIN и WIA обеспечивает лёгкую интеграцию PT600 в существующие системы управления документами и рабочие процессы.

Сканируйте пакет документов одного заявителя без сортировки, что делает вашу работу более эффективной.



### Технология улучшения изображения

Автоматически оптимизирует изображение: усиливает тёмные участки, улучшает светлый фон и распределяет цвета. Не требует ручной настройки или обучения.

### Улучшенная подача бумаги

Оптимизированная система фрикционных роликов из современных материалов обеспечивает более надёжную и плавную подачу бумаги, сводя к минимуму ошибки и ускоряя процесс оцифровки.





## Встроенный OCR от Plustek [1]

Распознаёт текст с отсканированных изображений и преобразует в редактируемые или индексируемые форматы, такие как Microsoft® Word, Excel® или PDF.

## Простой доступ к ПО

Совместим с большинством программ, поддерживает сканирование и интеграцию через стандартные драйверы TWAIN и WIA.



# Встроенная интеллектуальная обработка изображений

Оптимизирует каждый скан для чётких и ясных результатов без ручной настройки или дополнительной обработки.

Удаление пустых страниц

Объединение страниц

Сжатие изображений

Разделение изображений

Удаление следов от дырокола

Заполнение краёв изображения

Автоповорот

Настройка параметров изображения

Датчик изображения	CIS x 2 (2-стороннее)
Источник света	LED
Оптическое разрешение	600 dpi
Интерполированное разрешение	1200 dpi

<b>Аппаратное разрешение</b>	600 x 1200 dpi
<b>Режимы сканирования</b>	Цветной: вход 48-бит; выход 24-бит Оттенки серого: вход 16-бит; Выход 8-бит Чёрно-белое: 1-бит
<b>Вместимость автоподатчика (ADF)</b>	1. 100 листов (A4, 70 г/м <sup>2</sup> ) 2. 30 листов (визитной карточки) 3. Пластиковая карточка, Максимум толщина до 1.2 мм. Примечание: вместимость автоподатчика меняется в зависимости от плотности бумаги.
<b>Скорость работы ( ADF )</b>	80 стр. мин./ 160 из.мин. (Оттенки серого/ Ч/Б, 200 dpi, A4) 80 стр. мин./ 160 из.мин. (Оттенки серого/ Ч/Б, 300 dpi, A4) 60 стр. мин/ 120 из.мин. (Цветной, 200 dpi, A4) 40 стр. мин/ 80 из.мин. (Цветной, 300 dpi, A4) Примечание: результаты сканирования могут меняться в зависимости от программных приложений и мощности компьютера.
<b>Площадь сканирования (Ширина x Длина)</b>	Макс: 216 x 5080 mm (8.5" x 200" ) Мин: 13.2 x 13.2 mm (0.52" x 0.52" )
<b>Допустимый размер бумаги (Ширина x Длина)</b>	Макс: 216 x 5080 mm (8.5" x 200" ) Мин: 50.8 x 50.8 mm (2" x 2" )
<b>Допустимый вес (толщина) бумаги</b>	40 на 220 г/м <sup>2</sup>
<b>Определение подачи нескольких листов</b>	С ультразвуковым датчиком
<b>Дневная нагрузка (листы)</b>	8,000
<b>Срок службы ролика (сканирования)</b>	300,000
<b>Ресурс прижимной площадки (число сканирований)</b>	100,000
<b>Кнопки управления</b>	4 кнопки: Up, Down, Scan, Standby 9 функциональных клавиш. Все настраиваемые.
<b>Энергопотребление</b>	24 Vdc/ 0.75 A

<b>Интерфейс</b>	USB 3.2 Gen 1x1
<b>Вес</b>	2.7 Kgs (5.95 Lbs)
<b>Размеры (Ширина x Глубина x Высота)</b>	318.7 x 230.7 x 228.3 mm (12.55" x 9.08" x 8.99")
<b>Протоколы</b>	Совместим с TWAIN
<b>Поддержка ОС</b>	Windows 7 / 8 / 10 / 11  LINUX для системных интеграторов. Обратитесь к локальному представителю: sales@plustek.com
<b>Аппаратные требования</b>	Процессор ЦП с тактовой частотой 3,2 ГГц или выше [1] [1] Для Windows рекомендуется: процессор Intel® Core™ i7 с тактовой частотой 3,2 ГГц с 4 ядрами ЦП или выше. Минимум 4 ГБ ОЗУ (рекомендуется: 8 ГБ или более) 6 ГБ на жестком диске для установки программы Порт USB: Порт USB 3.0 (Поддержка USB 2.0/1.1) Размер дисплея 1024x768 или больше.
<b>Программное обеспечение в комплекте</b>	Plustek DocAction Plustek DocTWAIN
<b>Встроенный OCR</b>	Plustek OCR (На базе ABBYY® FineReader®)