

*ScanSnap*

ScanSnap SV600

## ScanSnap SV600

- Управление одним касанием для ПК и Mac
- Многофункциональное сканирование текущей документации, включая отдельные, сшитые и требующие бережного отношения документы
- Мгновенное сканирование и обрезка нескольких документов
- Непрерывное сканирование с определением переворота страниц и синхронизацией
- Технология VI минимизирует любые неравномерности в качестве изображения
- Коррекция изображения книги (Book Image Correction) автоматически исправляет искажения и искривления в месте сшивки материалов
- Небольшие размеры, надежная конструкция, простота размещения в любой сред

ScanSnap  
SV600



shaping tomorrow with you

**FUJITSU**

# ScanSnap SV600

## Новые перспективы интуитивного сканирования



### Оцифровка любых предметов без труда

ScanSnap SV600 позволяет сканировать газеты, переплетенные документы, книги или журналы без необходимости делать вырезки и без повреждения документа.



#### Сканирует все от визитных карточек до документов размера

Любые документы размером больше А4, например, карты, и исторические документы и светокопии можно просто положить на черный планшет и отсканировать без дополнительных усилий. Средства удаления пальца позволяют удерживать документ в удобном положении не заботясь о том, что пальцы появятся на отсканированном изображении.



#### Сканирование сшитых документов или трехмерных объектов без затруднений

SV600 способен комфортно и без труда сканировать книги и журналы, а также документы с наклейками.



#### Сканирование документов и книг, требующих осторожного обращения

Благодаря Технологии VI, сканирование можно осуществить не прикасаясь к документу. Не волнуйтесь о том, что такие документы, как карандашные рисунки или масляная живопись, карандашные заметки или фотографии получат повреждения от прикосновения.



### Новая технология VI

Оснащенный технологией VI, которая сочетает в себе глубину резкости полевого объектива, линейный датчик изображения CCD и остронаправленную светодиодную лампу, SV600 способен легко минимизировать любые неравномерности в качестве изображения и при дистанционном сканировании создает сглаженное изображение.

#### Схема проектора



Проход за 3 секунды



#### Глубина резкости полевого объектива

Широкая область автофокусировки (даже при изменении фокусного расстояния)

#### Линейный датчик изображения CCD

Создает устойчивые кадры



#### SV600 сканирует документы с помощью подвижной головки со встроенной остронаправленной светодиодной лампой

Помогает сохранить единообразный уровень яркости без какого-либо влияния со стороны окружающих предметов

## Бесперебойная работа с помощью различных функций

SV600 оснащен комплектом адаптированных функций, которые расширяют концепцию простоты, скорости и компактности ScanSnap.

### Простое управление с помощью Quick Menu

После сканирования автоматически появляется ScanSnap Quick Menu, которое позволяет легко и просто связать отсканированные данные с приложением, сканировать непосредственно, например в «облако», что позволяет без труда обмениваться документами.



### Автоматическая обрезка нескольких документов с помощью «Multiple Document Detection»

Одним касанием вы можете захватить документы различных размеров за один проход. Положите несколько визитных карточек, квитанций и фотографий в область сканирования и SV600 захватит все документы и разумно осуществит обрезку в соответствии с точными размерами документов.

\*Автоматически можно осуществить обрезку до 10 документов.



### Короткое время запуска и скорость сканирования экономят время и повышают эффективность

Время запуска SV600 поразительно невелико. Фактически от запуска до начала сканирования проходит всего 3 секунды и еще 3 секунды требуется для сканирования документа формата А3.



### Компактная конструкция с малой занимаемой площадью

SV600 невероятно прочен, обладает надежным основанием и достаточно компактен, чтобы позволить вам эффективно использовать рабочее пространство и не создавать помех для текущей работы, когда устройство не используется.

## Новое приложение ScanSnap Receipt

- Систематизация счетов: храните все счета централизованно
- Легкий поиск информации: с легкостью извлекайте нужные данные из счетов
- Простое заполнение налоговых деклараций и отчетов о расходах: экспортируйте счета в формат CSV



## ScanSnap SV600 включает программное обеспечение для управления файлами ScanSnap Organizer

Сканер ScanSnap SV600 обеспечивает уникальные и интуитивно понятные возможности сканирования книг, журналов и газет в форматы, используемые в электронных устройствах, предназначенных для чтения. В пакет также входит программное обеспечение для управления файлами ScanSnap Organizer, с помощью которого можно с легкостью систематизировать и просматривать отсканированные документы.

### Шаг 1 Сканирование одним касанием!

Благодаря комплекту впечатляющих функций мы можете непрерывно и без помех сканировать множество страниц.

Определения переворота страниц

Автоматически определяет, если страница была перевернута.

Режим синхронизации

- Вы можете установить время начала сканирования после нажатия кнопки «Scan».
- При непрерывном сканировании вы можете задать интервал, с которым будет начат следующий цикл.

### Шаг 2 Автоматическая корректировка изображения улучшает считывание

Функция автоматической корректировки книги автоматически устраняет искажение, вызванное кривизной открытой книги. Вы можете подтвердить отсканированные изображения и провести тонкую настройку в диалоговом окне предварительного просмотра после сканирования.



**Автоматическая корректировка книги**  
Позволяет легко устранить искажение документа.



**Функция ретуширования точек**  
Легко устраняет отсканированные изображения пальцев, возникающие если документ придерживают рукой.



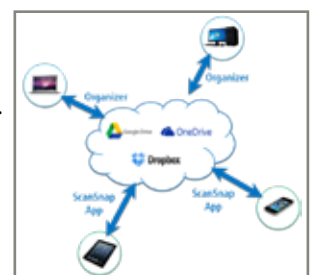
### Шаг 3 Откажитесь от бумажных документов в пользу цифровой системы хранения

Храните важные документы в цифровом формате, добавляйте в них страницы в любой момент и создавайте организованную структуру их хранения.



### Шаг 4 Быстрая систематизация и просмотр

Важные документы всегда будут при вас: с легкостью находите отсканированные документы на своем планшетном ПК или смартфоне. ScanSnap Organizer позволяет синхронизировать файлы на всех личных устройствах — от ПК на базе ОС Windows и Mac до мобильных устройств под управлением iOS и Android — с помощью облачных сервисов, таких как Dropbox.



# Технические характеристики ScanSnap SV600

Название изделия		ScanSnap SV600
Совместимый		Поддерживаются операционные системы Windows и Mac OS, см. <a href="http://scansnap.fujitsu.com/g-support/en">http://scansnap.fujitsu.com/g-support/en</a> для получения дополнительной информации
Тип сканера		Проекционная система
Режимы сканирования		Симплексное сканирование, Цветной / С оттенками шкалы серого цвета / Черно-белый / Автоматический (определение цветности / оттенков серого / черно-белого документа)
Датчик изображения		Уменьшающий объектив / Цветной CCD – 1 шт.
Источник света		(Белая светодиодная лампа и объективы с подсветкой) – 2 шт.
Оптическое разрешение		Горизонтальное сканирование: от 285 до 218 dpi / Вертикальное сканирование: от 283 до 152 dpi <sup>1</sup>
Скорость сканирования <sup>2</sup> (А3 альбомный)	Автоматический режим <sup>3</sup>	Симплексное «Улучшенный режим» или «Лучший режим»: 3 секунды / стр.
	Стандартный режим	Симплексное (определение цветности / оттенков серого 150 dpi) (черно-белого 300 dpi): 3 секунды / стр. <sup>4</sup>
	Улучшенный режим	Симплексное (определение цветности / оттенков серого 200 dpi) (черно-белого 400 dpi): 3 секунды / стр. <sup>4</sup>
	Лучший режим	Симплексное (определение цветности / оттенков серого 300 dpi) (черно-белого 600 dpi): 3 секунды / стр. <sup>4</sup>
	Отличный режим	Симплексное (определение цветности / оттенков серого 600 dpi) (черно-белого 1,200 dpi): 3 секунды / стр. <sup>4</sup>
Размер документа		A3 (альбомный), A4, A5, A6, B4, B5, B6, открытка, визитная карточка, Double Letter (альбомный), Letter, Legal (альбомный) и другой формат
Толщина документа		Минимум : 25.4 x 25.4 mm / Максимум : 432 x 300 mm <sup>5</sup> / Автоматически распознает размер документа 30 мм или менее
Запуск сканирования <sup>6</sup>		Выберите один из следующих параметров. 1. Нормальное сканирование: Нажмите кнопку «Scan» для сканирования каждой страницы 2. Сканирование через интервал времени (Временной режим) / 3. Обнаружение поворота страницы
Интерфейс <sup>7</sup>		USB 2.0 (USB 1.1 Поддержанный)
Функции обработки изображений		Компенсация сдвига текста документа / Автоматическое определение размера бумаги, Автоматический поворот изображения / Автоматическое определение цвета, Коррекция изображения книги <sup>8</sup> / Определение множества документов <sup>9</sup>
Увеличение при вертикальном сканировании (по длине)		±1.5%
Требования к питанию		Переменный ток 100 – 240 В, 50/60 Гц
Потребляемая мощность		Во время работы: 20 Вт или меньше («спящий» режим: 2,6 Вт или меньше) Режим ожидания: 0,4 Вт или меньше
Рабочая среда		Температура: от 5 до 35 °C / Относительная влажность: от 20 до 80 % (без образования конденсата)
Размеры (ширина x длина x высота), вес устройства		210 x 156 x 383 мм / 3,0 кг
Соответствие требованиям по охране окружающей среды		ENERGY STAR <sup>®</sup> / RoHS <sup>10</sup> / Ecodesign <sup>11</sup>
Драйвер		Специальный драйвер (не поддерживает TWAIN / ISIS <sup>™</sup> )

- <sup>1</sup> Оптическое разрешение отличается вследствие различий угла сканирования того же документа.
- <sup>2</sup> Скорость сканирования может изменяться в зависимости от используемой системной среды.
- <sup>3</sup> Переключение между «Улучшенным режимом» и «Лучшим режимом» зависит от длины документа. A4 (книжный): 200 dpi, A6 или меньше: 300 dpi
- <sup>4</sup> Время от фактического начала сканирования (планшета) до окончания сканирования.
- <sup>5</sup> Если толщина документа превышает 5 мм, его максимальный размер составляет 400x300 мм.
- <sup>6</sup> При выполнении непрерывного сканирования необходимо время для возвращения сканирующей головки в исходное положение.
- <sup>7</sup> Совместим с портом USB3.0, однако, связь осуществляется на скорости USB2.0.
- <sup>8</sup> Автоматически исправляет искажения, вызванные искривлением открытой книги или журнала.
- <sup>9</sup> Оцифровывает несколько документов посредством автоматической обрезки документов за одно сканирование. Расстояние между документами должно быть не менее 15 мм.
- <sup>10</sup> Pfu Limited – компания, входящая в состав Fujitsu, определила, что данное изделие отвечает требованиям RoHS (2011/65/EU).
- <sup>11</sup> Pfu Limited – компания, входящая в состав Fujitsu, определила, что данное изделие отвечает требованиям Ecodesign Directive (2009/125/EC).
- <sup>12</sup> Программное обеспечение можно загрузить с веб-сайта ScanSnap <http://scansnap.fujitsu.com/g-support/en/>
- <sup>13</sup> Доступно при обновлении онлайн

Прилагаемое программное обеспечение	Цель	Software	PC Compatible	MAC Compatible
	Драйвер сканера		ScanSnap Manager	✓
Управление файлами		ScanSnap Organizer	✓	✓
Управление визитными карточками		CardMinder <sup>™</sup>	✓	✓
Распознавание текста		ABBYY FineReader for ScanSnap <sup>™</sup>	✓	✓
Редактирование файлов PDF		Nuance <sup>®</sup> Power PDF Standard Nuance <sup>®</sup> PDF Converter for Mac	✓	✓
ПО для подключения к системе Управления инф. ресурсами предприятия (ECM)		Scan to Microsoft <sup>®</sup> SharePoint <sup>™12</sup>	✓	
Управление счетами		ScanSnap Receipt <sup>13</sup>	✓	✓
Синхронизация с вашими устройствами		ScanSnap Sync <sup>13</sup>	✓	✓



Расходные материалы и опции	Номер детали	Примечания
Комплект для чистки	SC-CLE-SS	24 салфетки пропитанных чистящей жидкостью
Черный фон площадку	PA03641-0052	Замена фона площадку

Все названия, названия производителей, марки и обозначения изделий подчиняются специальным правам на торговые марки и являются торговыми марками производителя и/или зарегистрированными марками своих соответствующих владельцев. Все указания не являются обязательными. Технические данные могут быть изменены без предварительного уведомления. iPad, iPhone, iPod touch и iTunes – торговые марки гаджетов фирмы Apple Inc., зарегистрированные в США и других странах. App Store – сервисная марка фирмы Apple Inc.



**PFU (EMEA) Limited**  
Hayes Park Central  
Hayes End Road, Hayes  
Middlesex UB4 8FE  
United Kingdom  
(Соединенное Королевство)  
Tel: +44 (0)20 8573 4444

**PFU (EMEA) Limited**  
Frankfurter Ring 211  
80807 Munich  
Germany  
(Германия)  
Tel: +49 (0)89 32378 0

**PFU (EMEA) Limited**  
Viale Monza, 259  
20126 Milano (MI)  
Italy  
(Италия)  
Tel: +39 02 26294 1

**PFU (EMEA) Limited**  
Camino Cerro de los Gamos, 1  
28224 Pozuelo de Alarcón  
Madrid  
Spain  
(Испания)

[www.ScanSnapit.com](http://www.ScanSnapit.com)

