

Интуитивное сканирование малоформатных документов

Сканер изображений
FUJITSU fi-65F



Ультеракомпактный сканер fi-65F от фирмы Fujitsu специально предназначен для простого и быстрого сканирования малоформатных документов. Благодаря своему удобству fi-65F по новому определяет сканирование в ориентированной на пользователя среде.

- Сканирование черно-белых документов формата А6 за 1 секунду с разрешением 300 тч./дюйм, цветных документов за 1,7 секунды с разрешением 200 тч./дюйм
- Компактный размер и гибкость в обращении для беспрепятственной и быстрой оцифровки
- Для повышения гибкости возможно Требования к питанию от USB (опция)
- Приложение PaperStream Capture и PaperStream IP повышают производительность и автоматизируют функции улучшения изображения



Широкие возможности применения

Fi-65F прекрасно подходит для широкого спектра применений, в частности для тех случаев, когда требуется быстро отсканировать личные документы, например рецепт, паспорт, водительское удостоверение или удостоверение личности. Обычно такая необходимость может возникнуть в финансовом учреждении, кабинете врача, аэропорту, гостинице, посольстве, правительственном учреждении, приемной в компании или в полицейском участке.

Высокоскоростное сканирование

Fi-65F способен сканировать монохромные или черно-белые документы формата А6 (200 / 300 тч./дюйм) за одну секунду или цветные документы всего за 1,7 секунды (200 тч./дюйм), что в сочетании со впечатляющим временем запуска означает – сканирование выполняется в ориентированной на пользователя среде с минимальной задержкой для обработки изображения.

Компактные размеры, Требования к питанию через USB

Fi-65F – самый маленький сканер в своем классе, он занимает площадь всего 14,5 x 23,4 см и его удобно использовать там, где место имеет первостепенное значение.

При ограниченном доступе к источнику питания сканер можно подключить через USB (опция), что незначительно влияет на скорость сканирования (2 секунды для цветных документов формата А6 с разрешением 200 тч./дюйм или черно-белых документов в разрешении 300 тч./дюйм).

Простота и удобство в использовании

Удобство и простота использования fi-65F еще больше повышается благодаря кнопке сканирования, которая мгновенно инициирует процесс сканирования с заранее заданными настройками. Помимо этого, сканирование можно выполнить с использованием легкосъемной крышки или без нее, то есть все операции: размещение документа на стеклянной поверхности, нажатие кнопки сканирования и сохранение отсканированного изображения – дело нескольких секунд, не требующее лишних усилий.



fi-65F

Компания Fujitsu разработала лучший в классе драйвер для сканера и программу захвата / обработки изображений



PaperStream IP — высококачественное улучшение изображения

PaperStream IP — это драйвер для сканеров fi-65F. Помимо того, что драйвер полностью удовлетворяет требованиям стандарта TWAIN и спецификации ISIS, в PaperStream IP встроена в качестве стандартной функции усовершенствованная обработка изображений, которая включает такие функции как удаление шума и фоновых элементов, а также прорисовку печатных символов, которые могут применяться автоматически и позволяют добиться высокого качества получаемых изображений. Эти изображения можно сразу импортировать в рабочий процесс пользователя.

PaperStream IP имеет интуитивно понятный и удобный в использовании интерфейс, который может переключаться между режимами Администратор и Пользователь для упрощения процесса сканирования и минимизации ошибок пользователя.

К тому же, в PaperStream IP представлен новый режим помощи при сканировании, который позволяет пользователю визуально выбирать лучшее по качеству изображение из нескольких изображений страницы, вместо того чтобы вручную, по одному, настраивать параметры сканирования.



PaperStream Capture — усовершенствованное сканирование

ПО PaperStream Capture — это удобный инструмент, который позволяет пользователям легко создавать операции сканирования, в которых учитываются все параметры и настройки, необходимые для управления такими операциями, начиная со сканирования и заканчивая передачей готовых изображений в определенные рабочие процессы пользователей или компаний.

После создания профили могут быть активированы всего одним нажатием мышки, а наиболее часто используемые профили могут даже привязываться к кнопкам сканирования на лицевой панели сканера fi-65F для оптимизации всего процесса сканирования.

Характеристики

Модель	fi-65F
Поддерживаемые операционные системы	См. http://emea.fujitsu.com/fiscannerfags/ для получения дополнительной информации
Тип сканера	Планшет
Режимы сканирования	Симплекс, Цвет / Оттенки серого / Монохром
Тип датчика изображения	Цвет CIS (контактный датчик изображения) (CMOS CIS)
Источник света	Светодиодная система цветопередачи (RGB LED) (регулируемый источник света)
Размер документа	Максимальный: A6 (105 x 148 мм)
Скорость сканирования с сетевым адаптером	Цвет
(A6 книжный) ¹	Оттенки серого / Монохром
Скорость сканирование при питании через шину USB ²	Цвет
(A6 книжный) ¹	Оттенки серого / Монохром
Цвета фона	Черный
Оптическое разрешение	600 тч./дюйм
Разрешение вывода	от 50 до 600 тч./дюйм (настройка с шагом 1 тч./дюйм)
Выходной формат	Цвет: 24-бита, оттенки серого: 8 бит, монохром: 1 бит
AD преобразователь	65 536 уровней (16 бит)
Интерфейс / тип разъема	USB2.0 / USB1.1 / В-типа
Требования к питанию	Переменный ток от 100 до 240 В ±10%
Потребляемая мощность с сетевым адаптером	Режим работы: 8 Вт или меньше / «спящий» режим: 2 Вт или меньше / режим ожидания (откл.): 0,5 Вт или меньше
через шину USB	Режим работы: 5 Вт или меньше / «спящий» режим: 2 Вт или меньше / режим ожидания (откл.): 0,5 Вт или меньше
Рабочие условия	Температура: от 5 до 35 °C / относительная влажность: от 20 до 80% (без конденсата)
Размеры (Ш x Д x В) / Вес	145 x 234 x 40 мм (в закрытом состоянии) / 0,9 кг
Прилагающееся программное / драйверы	Драйвер PaperStream IP (TWAIN / ISIS), PaperStream Capture, пульт управления ПО
Соответствие экологическим нормам	ENERGY STAR® и RoHS
Прочее	Крышка документа
	Кнопка питания
	Включено (съёмная)
	Доступна (на задней панели сканера)
Принадлежности, входящие в комплект поставки	Сетевой кабель, сетевой адаптер, кабель USB, кабель питания от шины USB, установочный DVD-ROM, инструкция по технике безопасности

¹ Фактическая скорость сканирования зависит от скорости передачи данных и времени обработки изображения программным обеспечением.

² Необходимо 2 USB-порта.

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 обязывающими. Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

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)

Tel: +34 91 784 90 00

<http://emea.fujitsu.com/scanners>