

Введение

Компания PFU (EMEA) Limited (PFUE) предлагает самый обширный ассортимент сканеров для документов на сегодняшнем рынке. Сканеры Fujitsu, произведенные в соответствии с самыми высокими стандартами качества, славятся своей надежностью.

Если ваша сфера деятельности включает работу с документами, архивирование, документооборот или обработку форм, компания PFUE подберет для вас оптимальный сканер для сканирования ваших документов и данных.

ВОЗМОЖНОСТИ СКАНЕРОВ FUJITSU

- Возможность сканирования документов размером от визитной карточки до формата A3 (включая сверхдлинные документы до 5,5 м длиной)
- Сканирование до 270 изображений в минуту
- Автоподатчики документов в стандартной комплектации
- Одностороннее и двустороннее сканирование
- Возможность сканирования цветных и черно-белых документов, а также изображений в оттенках серого
- Коррекция изображения для документов плохого качества и документов со смешанными цветами
- Множество вспомогательных технологий
- Модели SCSI и USB
- Множество пакетов ПО
- Сканирование в облако и по беспроводной сети

О КОМПАНИИ PFU LIMITED

Компания PFU Limited, дочернее предприятие компании Fujitsu Limited, является международной компанией с годовым оборотом 1 млрд долл. США. Компания занимается проектированием, разработкой, производством, продажей и техподдержкой компьютерного оборудования, периферийных устройств, корпоративного программного обеспечения и систем. Компания PFU Limited работает на рынке сканирования документов уже более 20 лет.

С дополнительной информацией можно ознакомиться на веб-сайте www.pfu.fujitsu.com/

О КОМПАНИИ PFU (EMEA) LIMITED

Компания PFU (EMEA) Limited работает на рынках Европы, Ближнего Востока и Африки и является одним из лидирующих производителей профессиональных сканеров для документов и изображений для специалистов, рабочих групп и крупносерийного производства, а также биометрических идентифицирующих датчиков и матричных принтеров. Созданная в Великобритании в 1981 году, компания PFU (EMEA) Limited, дочернее предприятие компании PFU Limited (Япония), имеет головной офис в Великобритании с офисы в Германии, Италии и Испании.

С дополнительной информацией можно ознакомиться на веб-сайте <http://emea.fujitsu.com/scanners>

Все названия, наименования производителей, бренды и обозначения изделий защищены авторскими правами и являются товарными знаками производителей и (или) зарегистрированными торговыми марками соответствующих владельцев. Все приведенные показатели не имеют обязательной силы. Технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления. Apple iPad, iPhone, iPod touch и iTunes являются товарными знаками компании Apple Inc. и зарегистрированы в США и других странах. App Store является знаком обслуживания компании Apple Inc.

ScanSnap S1100i — сканер с питанием от интерфейса USB всего одним нажатием переводит документы в формат PDF



- цветное сканирование страницы формата A4 за 7,5 секунд;
- беспроводное соединение с устройствами под управлением iOS и Android;
- сканирование документов в облачные учетные записи;
- сканирование двух небольших документов одновременно за счет выбора механизмов подачи бумаги;
- эффективное сканирование и хранение информации с визиток.

ScanSnap iX100 — беспроводной сканер с питанием от аккумуляторной батареи для непревзойденной портативности



- цветное сканирование страницы формата A4 всего за 5 секунд;
- процессор G1 для легкого сканирования и передачи документов;
- встроенный Wi-Fi для автоматического определения точек доступа и беспроводного переключения между ними;
- сканирование на смарт-устройства с помощью приложения ScanSnap Connect;
- гибкие механизмы подачи, сканирование двух документов одновременно, сканирование документов формата A3 по частям.

ScanSnap S1300i — обеспечивает высокую производительность и возможность исключить работу с бумагой для пользователей Windows и Mac



- Скоростной дуплексный сканер, 12 страниц в минуту или 24 изображения в минуту
- Автоподатчик на 10 страниц, сканирование в форматах от A8 до A4
- Доступен вариант с питанием через порт USB
- Сканирование в редактируемые документы Word, Excel и PowerPoint
- Версия Deluxe поставляется с программным обеспечением Rack2-Filter

ScanSnap iX500 — новый мультиплатформенный WiFi-сканер



- Компактный настольный сканер, 25 страниц в минуту или 50 изображений в минуту
- Автоподатчик на 50 страниц, сканирование в форматах от визитной карточки до A3
- Сканирование по беспроводной связи на мобильные устройства, ПК и Mac
- Одностороннее и двустороннее сканирование, интуитивное управление
- Adobe Acrobat XI в комплекте
- Версия Deluxe поставляется с программным обеспечением Rack2-Filter

ScanSnap SV600 — уникальный многофункциональный сканер с интуитивно понятным управлением для мгновенного перевода документов в цифровой формат

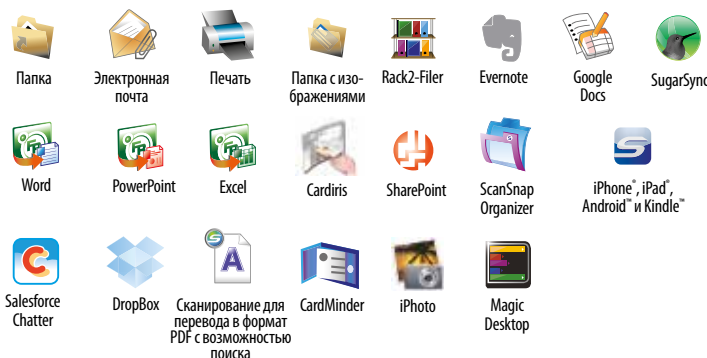


- Управление в одно касание для ПК и Mac
- Возможность многофункционального сканирования ежедневных документов
- Сканирование формата A3 в альбомной ориентации всего за три секунды
- Компактный размер и прочная конструкция
- Непрерывное сканирование с функцией определения переворота страницы, а также сканирование с задержкой

Сканирование в...



Сканирование в ряд приложений, включая следующие:*



*Некоторые приложения относятся только к определенным моделям ScanSnap.

Сканеры для подразделений и рабочих групп

fi-6110 — возможности ESM для малого и среднего бизнеса

- 20 страниц в минуту или 40 изображений в минуту при разрешении до 300 точек на дюйм
- Ультракompактная конструкция (292 x 143 x 130 мм) и бесшумная работа
- Сканирование в форматах от A4 до A8; поддержка сканирования в формате A3
- PaperStream IP/Capture в комплекте

fi-7160 — новая веха в индустрии сканирования документов

- 60 страниц в минуту или 120 изображений в минуту при разрешении 300 точек на дюйм в монохромных и цветных режимах
- iSOP (интеллектуальная звуковая защита бумаги)
- Эффективное устранение перекосов за счет независимых захватных роликов
- Встроенный жидкокристаллический дисплей и программное обеспечение Central Admin
- PaperStream IP/Capture в комплекте

fi-7260 — новый уровень производительности

- 60 страниц в минуту или 120 изображений в минуту при разрешении 300 точек на дюйм в монохромных и цветных режимах
- iSOP (интеллектуальная звуковая защита бумаги)
- Эффективное устранение перекосов за счет независимых захватных роликов
- Встроенный жидкокристаллический дисплей и программное обеспечение Central Admin
- PaperStream IP/Capture в комплекте
- Планшетный модуль для сканирования скрепленных документов или печатных материалов с переплетом

fi-7180 — революция в настольном сканировании

- 80 страниц в минуту или 160 изображений в минуту при разрешении 300 точек на дюйм в монохромных и цветных режимах
- iSOP (интеллектуальная звуковая защита бумаги)
- Эффективное устранение перекосов за счет независимых захватных роликов
- Встроенный жидкокристаллический дисплей и программное обеспечение Central Admin
- PaperStream IP/Capture в комплекте

fi-7280 — высокопроизводительный настольный сканер

- 80 страниц в минуту или 160 изображений в минуту при разрешении 300 точек на дюйм в монохромных и цветных режимах
- iSOP (интеллектуальная звуковая защита бумаги)
- Эффективное устранение перекосов за счет независимых захватных роликов
- Встроенный жидкокристаллический дисплей и программное обеспечение Central Admin
- PaperStream IP/Capture в комплекте
- Планшетный модуль для сканирования скрепленных документов или печатных материалов с переплетом

fi-5530C2 — исключительно качественный сканер формата A3 по потрясающей цене

- До 50 страниц в минуту или 100 изображений в минуту (альбомная ориентация листа, 200 точек на дюйм) в цветном, монохромном режимах и оттенках серого
- Ультразвуковое распознавание подачи двух листов обеспечивает надежное сканирование
- Компактные размеры (Ш 399 x Г 225 x В 193 мм)

Мелкосерийные сканеры

fi-6670 — подстраивается под любые потребности сканирования

- 90 страниц в минуту или 180 изображений в минуту при разрешении 200 точек на дюйм во всех цветных режимах (A4, альбомная ориентация листа)
- Конструкция с учетом требований минимального размера и удобства использования
- Автоподатчик на 200 листов, сканирование форматов от A8 до A3
- PaperStream IP/Capture в комплекте

fi-6770 — интеллектуальные функции автоматизации

- 90 страниц в минуту или 180 изображений в минуту при разрешении 200 точек на дюйм во всех цветных режимах (A4, альбомная ориентация листа)
- Конструкция с учетом требований минимального размера и удобства использования
- Автоподатчик на 200 листов с возможностью поворота и планшетной поверхностью
- Сканирование форматов от A8 до A3

fi-6750S — простое одностороннее сканирование с целым рядом интеллектуальных функций

- 72 страницы в минуту при одностороннем сканировании с разрешением 200 и 300 точек на дюйм (A4, альбомная ориентация листа)
- Автоподатчик на 200 листов с возможностью поворота и планшетной поверхностью
- Интеллектуальные функции
- PaperStream IP/Capture в комплекте

Сканеры для производственных нужд

fi-6400 — Идеальное решение сканирования корпоративного класса

- 100 страниц в минуту или 200 изображений в минуту с разрешением 300 точек на дюйм в монохромных и цветных режимах (A4, альбомная ориентация листа)
- Накопитель на 500 листов, сканирование в форматах от A8 до A3
- Лидирующая на рынке технология и автоматизированные процедуры
- PaperStream IP/Capture в комплекте

fi-6800 — уникальный и фантастически быстрый сканер изображений в формате A3 с лучшим коэффициентом экономической эффективности в своем классе

- 130 страниц в минуту или 260 изображений в минуту с разрешением 300 точек на дюйм в монохромных и цветных режимах (A4, альбомная ориентация листа)
- Накопитель на 500 листов, сканирование в форматах от A8 до A3
- Дополнительные функции для еще большей эффективности за счет автоматизации
- PaperStream IP/Capture в комплекте

fi-5950 — создан для больших объемов сканирования

- 135 страниц в минуту или 270 изображений в минуту с разрешением 300 точек на дюйм в монохромных и цветных режимах (A4, альбомная ориентация листа)
- Сканирование в форматах от A8 до A3, накопитель на 500 листов
- 3 ультразвуковых датчика для разделения на зоны
- Оптическое разрешение 600 точек на дюйм
- PaperStream IP/Capture в комплекте

Сетевые сканеры

N7100 — улучшенная обработка изображений, сканирование и передача данных нажатием одной кнопки

- Сетевой сканер с сенсорным экраном и со скоростью подачи 25 листов в минуту или 50 изображений в минуту
- Основная обработка и улучшение качества изображений, основанное на аппаратных возможностях
- Механизм активной подачи бумаги, способный справиться с широким диапазоном смешанных документов и пластиковых карт
- Несколько USB-портов позволяют подключить внешнюю клавиатуру и устройство для чтения идентификационных карт
- Централизованный контроль и управление с помощью инструментов из Центра администрирования сканеров

Специализированные сканеры

fi-65F — высокоскоростной сканер для формата A6

- Простое и быстрое сканирование документов формата до A6 (черно-белое) и за 1,7 секунды (цветное)
- Ультракompактная конструкция, размер основания 145 x 234 мм
- Автоматическая обрезка и выравнивание
- Доступен вариант с питанием через порт USB