



Сканер HP Scanjet Enterprise 8500 fn1 Document Capture Workstation

Идеальный выбор для рабочих групп в управляемых средах печати, которым требуется решение для сканирования больших объемов и возможность предоставления общего доступа и которые хотят улучшить рабочие процессы и управление документооборотом с помощью ведущих в отрасли функций управления и обеспечения безопасности.



Предоставляйте общий доступ и работайте с более высокой эффективностью.

- Управляйте заданиями непосредственно с помощью цветной сенсорной панели HP Easy Select 20,3 см (8 дюймов) со встроенной клавиатурой.
- Сканируйте документы со скоростью до 60 стр/мин / 120 изобр/мин¹. Устройство автоматической подачи документов на 100 листов обрабатывает односторонние и двусторонние страницы от А6 до 86,34 см (34 дюйма).
- Сканируйте непосредственно в сетевую папку, на FTP-сайт, адрес электронной почты, накопитель USB, Sharepoint™ и сетевой принтер.
- Интегрируйте решения с помощью разъема для подключения дополнительного оборудования².

Оцените преимущество высокой производительности сканирования больших объемов.

- Используйте сканер с ежедневной нагрузкой 5000 страниц для сканирования больших объемов.
- Преобразовывайте отсканированные документы в редактируемый текст с использованием оптического распознавания символов и сохраняйте отсканированные документы в различных форматах, включая PDF, JPEG, TIFF, Microsoft Word™ и др.
- Технология HP Precision Feed отделяет страницы перед подачей и при необходимости выполняет автоматическое выравнивание.
- Улучшение читаемости изображений: технология исключения цветов упрощает чтение отсканированных материалов благодаря исключению определенных цветов.

Повысьте эффективность своего бизнеса благодаря управлению с возможностью работы в сети.

- Упреждающее управление средой обработки изображений и экономия времени и денег: интегрируйте ваш сканер с ведущими в отрасли решениями от HP.
- Обменивайтесь материалами с помощью встроенного веб-сервера и без труда интегрируйте сканер в существующие системы благодаря лучшим в своем классе функциям управления сетевыми устройствами.
- Обновляйте, управляйте и расширяйте возможности сетевых устройств и работайте более эффективно.
- Создавайте стандартные рабочие процессы для различных устройств или даже нестандартные рабочие процессы с помощью опционального ПО HP Digital Sending³.

Первоклассные функции обеспечения безопасности помогают защитить конфиденциальные данные.

- Защищайте конфиденциальные данные с помощью защищенного высокопроизводительного жесткого диска HP.
- Механизмы управления доступом HP Access Controls обеспечивают защищенность конфиденциальной информации и возможность настройки различных параметров аутентификации.
- Определяйте, кто может сканировать и куда можно сохранять файлы, с помощью расширенных функций обеспечения безопасности, в том числе IPsec.
- Создавайте, сканируйте и обменивайтесь конфиденциальной информацией через защищенные паролем файлы PDF.

¹ Скорость сканирования 200 т/д (черно-белый режим, цветной и оттенки серого) с использованием бумаги А4 в книжной ориентации.

² Решения, которые устанавливаются с помощью разъема для интеграции оборудования, могут требовать дополнительного приобретения.

³ Программное обеспечение HP Digital Sending (HP DSS) является дополнительным и доступно для загрузки. Не совместимо со всеми версиями HP DSS. Дополнительную информацию см. на сайте <http://www.hp.com/go/dss>.





Сканер HP Scanjet Enterprise 8500 fn1 Document Capture Workstation

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---|---|
| Технология сканирования | Планшетный сканер с технологией Charge Coupled Device (CCD); АПД с технологией контактного датчика изображения (CIS) |
| Тип сканирования | Планшетное, с автоматическим устройством подачи документов (ADF); Цветное сканирование: Да |
| Разрешение при сканировании | Аппаратное обеспечение: До 600 x 600 т/д Оптическое: До 600 т/д Улучшенное: До 600 т/д |
| Режимы ввода при сканировании | Панель управления Full-SVGA с пользовательским интерфейсом HP Easy Select |
| Источник света (сканирование) | Светодиод |
| Настройка выходного разрешения, т/д | 75; 100; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600 |
| Уровни серого/глубина цвета | 256; Глубина цвета: 24 бита |
| Автоматическое обнаружение многостраничной подачи | Есть, ультразвуковой |
| Ёмкость автоматического устройства подачи документов | Стандартно, 100 листов |
| Устройство автоматического двухстороннего сканирования документов | Да |
| Размер печатных носителей (устройство ADF) | A4; A5; A6; нестандартные форматы |
| Плотность печатных носителей (устройство ADF) | 49 – 120 г/м ² |
| Стандартная подсоединяемость | 10/100/1000 Ethernet; 1 скоростной порт USB-хоста (задни); 1 скоростной порт USB-хоста (спереди); 1 скоростной порт USB разъема Hardware Integration Pocket (HIP) |
| Панель управления | Дисплей Full-SVGA с пользовательским интерфейсом HP Easy Select; Регулировка яркости экрана; Светодиодные индикаторы (Готовность, Данные, Внимание); Кнопки (Пуск, Отмена, Спящий режим, Сброс) Виртуальная клавиатура; Скоростной порт хоста USB |
| Производительность (дневная) | До 5000 страниц |
| Расширенные функции сканера | Технологии HP Precision Feed, включая ультразвуковое обнаружение подачи; дополнительные функции улучшения изображения, такие как удаление пустых страниц, исключение цвета, автоматическая ориентация, автоматическая обрезка, автоматическое выравнивание и автоматическая регулировка порога; поддержка длинных страниц; переключение черного/белого фона; быстро настраиваемые профили сканирования; отправка в: папку, FTP, электронную почту, сетевой факс, печать, флэш-накопитель USB, SharePoint, несколько получателей; зашифрованный жесткий диск |
| Поддерживаемые типы носителей | Бумага (обычная, для струйной печати, фотобумага); конверты; этикетки; карточки, только планшетный сканер (визитные карточки, страховые, тисненые, пластиковые удостоверения личности, кредитные карточки) |
| Формат файлов сканирования | JPG, TIFF, MTIFF, PDF (только изображения, с возможностью поиска, высокое сжатие и шифрование AES), PDF/A, TXT, Unicode TXT, RTF, HTML |
| Прилагаемое программное обеспечение | Встроенная программа оптического распознавания символов IRIS OCR с поддержкой ПО HP Digital Sending 4.91.21 (опционально) |
| Совместимые операционные системы | Операционная система не требуется |
| Минимальные системные требования | ПК: Общая папка Windows®, DFS, общая папка Novell®; Клиент Windows® для доступа к страницам встроенного веб-браузера; |

| | |
|--|---|
| Требования к окружающей среде | Температура эксплуатации: от 10 до 35°C Температура хранения: -40 – 65°C Рекомендуемая температура эксплуатации: от 10 до 35°C Рекомендуемая относительная влажность при эксплуатации: От 15 до 80 % RH (без конденсации) Диапазон влажности в выключенном состоянии: 15-70 % относительной влажности (без конденсации) |
| Питание | Потребляемая мощность: 70 Вт максимум, 37 Вт (в режиме готовности), 24 Вт (спящий режим), <1 Вт (в выключенном состоянии/режим ожидания) Требования к питанию: Напряжение на входе: от 100 до 240 В перем. тока (+/-10%), 50/60 Гц (+/-3%), 2,6 А |
| Акустическая мощность | 4,0 Б(А) (в режиме ожидания); 7,1 Б(А) (при эксплуатации, АПД сканирование с использованием бумаги А4 при настройках по умолчанию со скоростью 66 стр/мин) |
| ENERGY STAR | Да |
| Информация о соответствии нормативным требованиям/информация по безопасности | IEC 60950-1: 2005 2-я редакция; CSA/UL 60950-1, 2-я редакция (2007); EN 60950-1: 2006; CE, ГОСТ; CCC; BSMI; CSA; CSA nrl; Сертификат CB Test |
| Электромагнитная совместимость | Директива EMC 2004/108/EC (Европа); CISPR 22 Редакция 5: 2005 +A1: 2005 +A2: 2006, класс А; EN 55022: 2006 +A1: 2007, класс А; Класс А, ANSI 63.4-2003; EN 61000-3-2: 2006 года, класс А (гармоники); EN 61000-3-3: 1995 + A1: 2001 +A2: 2005 (мерцание); CISPR 24 Редакция 1: 1997 +A1: 2001 +A2: 2002; EN 50024: 1998 +A1: 2001 +A2: 2003; CE |
| Габариты устройства | ш х г х в: 520,7 x 533,4 x 308,1 мм; В упаковке: 630 x 601 x 428 мм |
| Вес изделия | 20,18 кг; В упаковке: 23,50 кг |
| Комплектация | L2717A HP Scanjet Enterprise 8500 fn1 Document Capture Workstation (со встроенным защищенным высокопроизводительным жестким диском); Разъем для подключения дополнительных устройств, руководство по установке, компакт-диск с документацией, универсальный блок питания, шнур питания |
| Гарантия | Один год гарантии, ремонт на месте у заказчика на следующий рабочий день, техническая поддержка по телефону и через Интернет. Гарантия и варианты поддержки зависят от продукта, страны и требований местного законодательства. |
| Дополнительные принадлежности | J8007G Сервер беспроводной печати HP Jetdirect 690n IPv6/IPsec 802.11g L2718A Комплект для замены роликов для устройства АПД HP 100 L2710A Дополнительная клавиатура HP T1936AA ПО HP MFP Digital Sending 4.0 |
| Варианты обслуживания и поддержки | HZ666E - поддержка оборудования HP Scanjet 8500fn1 3 года с обслуживанием на следующий рабочий день HZ668E - поддержка оборудования HP Scanjet 8500fn1 3 года 4 часа 13x5 HZ673E - поддержка оборудования HP Scanjet 8500fn1 4 года с обслуживанием на следующий рабочий день HZ674E - поддержка оборудования HP Scanjet 8500fn1 5 лет с обслуживанием на следующий рабочий день HZ675PE - послегарантийная поддержка оборудования HP Scanjet 8500fn1 1 год с обслуживанием на следующий рабочий день HZ677PE - послегарантийная поддержка оборудования HP Scanjet 8500fn1 1 год 4 часа 13x5 HZ678PE - послегарантийная поддержка оборудования HP Scanjet 8500fn1 2 года с обслуживанием на следующий рабочий день |

Надежная поддержка для создания превосходных изображений. Приобретая пакеты услуг поддержки HP Care Pack, вы получаете индивидуальное обслуживание, которое помогает улучшить среду обработки изображений и печати, защитить инвестиции в оборудование и достичь новых высот в бизнесе.

Более подробную информацию см. по адресу <http://www.hp.com>

Сканер HP Scanjet Enterprise 8500 fn1 Document Capture Workstation L2717A

© Copyright 2011 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Информация, содержащаяся в настоящем документе, может быть изменена без предупреждения. Гарантийные обязательства для продуктов и услуг HP приведены только в условиях гарантии, прилагаемых к каждому продукту и услуге. Никакие содержащиеся здесь сведения не могут рассматриваться как дополнение к этим условиям гарантии. HP не несет ответственности за технические или редакторские ошибки и упущения в данном документе. Все товарные знаки и наименования продукции являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих компаний. Приведенная в настоящем документе информация может быть изменена без уведомления.

Напечатано для региона: Европа, Ближний Восток и Африка Сентябрь 2011 4AA3-5781RUE

ecoHIGHLIGHTS

- Экономьте деньги и энергию: потребляет менее 1 Вт в выключенном состоянии
- Разработано с учетом требований по защите окружающей среды - на 12% состоит из переработанной пластмассы
- Безртутные лампы

Соответствие стандарту ENERGY STAR®
HP призывает сдавать вычислительное оборудование и расходные материалы на переработку. Управление расходными материалами HP и услуги по переработке упрощают процесс ответственной ликвидации оборудования.

www.hp.com/ecosolutions