

B8245/B8255/B8270

Теперь работа может сделать себя сама

Многофункциональные принтеры Xerox® AltaLink®



ConnectKey®

Технология

xerox™

Многофункциональные принтеры Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Зачем использовать мощь технологии ИИ в многофункциональных принтерах? Очень просто. Потому что рутинные и трудоемкие задачи — это не ваша работа. Наши новые многофункциональные принтеры серии AltaLink 8200, поддерживающие технологию ИИ, являются настоящими офисными бизнес-помощниками, которые адаптируются к вашему стилю работы и вашим гибким потребностям, автоматизируя рутинные задачи, чтобы вы могли сосредоточиться на самых важных заданиях.

ПРЕВОСХОДНОЕ КАЧЕСТВО, УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ И ПОДДЕРЖКА ИИ

Интуитивно понятный пользовательский интерфейс AltaLink, такой же, как и у планшетного компьютера, экономит время при выполнении каждой задачи. Используйте алгоритмы с поддержкой ИИ, которые будут учиться у вас и расставлять приоритеты между наиболее часто используемыми задачами для создания удобных ярлыков. Поэтому вы сможете делать больше за меньшее количество нажатий.

С помощью предварительно загруженных приложений с поддержкой ИИ*, AltaLink может автоматизировать вашу утомительную, но важную работу (например, отредактировать конфиденциальные данные, суммировать длинные отчеты и оцифровать рукописные заметки, чтобы их можно было легко редактировать, делиться ими и работать с ними в дальнейшем).

Беспроводная связь должна быть беспрепятственной. Встроенные мобильные функции AltaLink упрощают печать и сканирование с ваших любимых мобильных устройств. Вы даже можете получить доступ к предпочтителюму облачному хранилищу данных прямо с пользовательского интерфейса. Таким образом, вы сможете расщепляться с повторяющимися задачами и догадками по поводу управления устройством.

БОЛЕЕ УМНЫЙ СПОСОБ МАСШТАБИРОВАНИЯ

Независимо от того, насколько крупными или небольшими могут быть задания печати, AltaLink можно настроить для них. С помощью различных дополнительных принадлежностей и опций послепечатной обработки вы можете настроить

своего офисного помощника на рабочем месте в соответствии с необходимостью. По мере развития вашего бизнеса большее количество принтеров не означает, что проблем станет больше. Устройства AltaLink могут автоматически обеспечивать синхронизацию критически важных настроек производительности и безопасности в масштабах всего парка устройств. Кроме того, вы можете оказывать поддержку пользователям и проводить интерактивное обучение прямо с вашего рабочего стола.

БЕЗОПАСНОСТЬ БЕЗ КАКИХ-ЛИБО СЛОЖНОСТЕЙ

Комплексные функции безопасности не только оптимизируют создание отчетов и автоматически исправляют ИТ-настройки, но и предотвращают, обнаруживают и нейтрализуют угрозы. Встроенные заранее определенные настройки безопасности упрощают внедрение устройств. Просто выберите один из трех шаблонов безопасности и позвольте AltaLink сделать все остальное — никаких экспертных знаний не требуется.

РАЗРАБОТАНЫ С УЧЕТОМ ТРЕБОВАНИЙ ЭКОЛОГИЧНОСТИ

Благодаря функции сокращения отходов и энергосбережению, а также использованию переработанного после потребления пластика принтеры AltaLink снижают воздействие на окружающую среду. Эти принтеры получили сертификацию EPEAT®, ENERGY STAR® и Blue Angel.

ТЕХНОЛОГИЯ XEROX® CONNECTKEY®



Интуитивная пользовательская среда

К вашим услугам планшетоподобный интерфейс — сенсорный экран с управлением жестами, простая персонализация, а также автоматизация рабочих процессов с помощью ИИ.

Поддержка мобильных и облачных технологий

Вы сможете повысить свою мобильность благодаря облачным службам и мгновенному подключению к облачным хранилищам и мобильным устройствам непосредственно с интерфейса пользователя.

Комплексная безопасность

Вы можете предотвращать несанкционированный доступ, обнаруживать угрозы и защищать данные и документы с помощью встроенных комплексных функций безопасности.

Поддержка управляемых услуг печати

Простая интеграция с управляемыми услугами печати Xerox® выводит рабочую эффективность, продуктивность сотрудников и защиту на более высокий уровень, помогая в достижении целей устойчивого развития.

Доступ к новым возможностям

Преобразите свою работу с помощью приложений, размещенных в галерее приложений Xerox® App Gallery. Или выберите платформу Xerox® Workflow Central, чтобы использовать приложения с любого устройства: ноутбука, настольного компьютера или принтера с технологией ConnectKey.

Чтобы узнать больше о том, как работать рациональнее, посетите сайт www.connectkey.com.



* Полнофункциональная печать с ограниченным количеством баллов для использования, количество которых можно обновить в галерее приложений Xerox App Gallery

Многофункциональные принтеры Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Однопроходной дуплексный автоподатчик оригиналов (DADF) экономит время благодаря одновременному сканированию обеих сторон документов со скоростью до 270 отпечатков в минуту.

ИНТЕРФЕЙС ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Интуитивный планшетоподобный цветной сенсорный экран с диагональю 10,1 дюйм. можно настраивать для выполнения заданий всего несколькими касаниями. Оценить интерфейс самостоятельно можно по ссылке xerox.com/SIM7.

ПОДАЧА БУМАГИ*

Два регулируемых лотка для бумаги на **520 листов** (стандартная комплектация во всех конфигурациях). Лоток 1 для обработки носителей формата до 11,7 x 17 дюймов/A3 и лоток 2 для обработки носителей формата до 12 x 18 дюймов/SRA3.

Комплект для конвертов (оционально — вместо лотка 1) обеспечивает подачу до 60 конвертов.

Сдвоенный лоток большой емкости может вмещать до 3140 листов.

Обходной лоток вмещает до 100 листов; пользовательские форматы: 3,5 x 3,9 дюйм. – 12,6 x 52 дюйм. / 89 x 98 мм – 320 x 1320 мм.

Податчик большой емкости (оционально) вмещает 3000 листов бумаги размером Letter/A4, что увеличивает максимальную емкость до 6140 листов.

ВЫВОД БУМАГИ И ПОСЛЕПЕЧАТНАЯ ОБРАБОТКА*

Финишер-степлер (оционально) предлагает расширенные функции послепечатной обработки и опциональную брошюровку с отгибанием края/рубчиком и сшиванием на сгибе для создания брошюровки размером 60 страниц (2–15 листов).

Финишер Business Ready (BR) (оционально) предлагает расширенные функции послепечатной обработки по разумной цене.

Устройство C-/Z-фальцовки (оционально) дополняет финишер BR или финишер BR с брошюровщиком функциями C-фальцовки, Z-фальцовки и Z-фальцовки в пол-листа.

Финишер BR с брошюровщиком (оционально) позволяет создавать 64-страничные брошюры со сшиванием на сгибе (2–16 листов).

ПЕЧАТЬ ДЛИННЫХ ЛИСТОВ

Комплект подачи длинных листов (оционально) дает возможность печатать на бумаге размером до 12,6 x 52 дюйм. / 320 x 1320 мм.

Двойной выходной лоток со сдвигом (устанавливается, если не установлен финишер; при наличии финишера можно установить одинарный выходной лоток со сдвигом).

Встроенный финишер-степлер (оционально для моделей B8245/B8255) обеспечивает укладку на 500 листов и 2-позиционное сшивание до 50 листов.

Полуавтоматический шиватель (оционально) обеспечивает сшивание до 50 листов бумаги плотностью до 20 фунтов/75 г/м².

* Емкость лотков для бумаги рассчитана для материалов плотностью 20 фунтов/75 г/м², фактическая емкость зависит от плотности материала

Многофункциональные принтеры

Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

ХАРАКТЕРИСТИКИ УСТРОЙСТВА					
ALTALINK® B8245		ALTALINK® B8255		ALTALINK® B8270	
Скорость ¹ (черно-белая печать)	до 45 стр/мин	до 55 стр/мин	до 72 стр/мин		
Допустимый месячный объем печати ²	До 200 000 стр	До 300 000 стр	До 300 000 стр		
Жесткий диск/процессор/память	Твердотельный диск NVMe емкостью 256 ГБ; Опционально: Твердотельный диск NVMe 1 ТБ/4-ядерный процессор INTEL ATOM® с тактовой частотой 1,9 ГГц и объемом системной памяти 4 ГБ (8 ГБ системной памяти для AltaLink® B8270)				
Подключение	Ethernet 10/100/1000 Base-T, высокоскоростной порт USB 2.0 для прямой печати, NFC; Опционально: WiFi/WiFi Direct с двухполосной беспроводной связью WiFi® Xerox® и комплектом Bluetooth® (для iBeacon™)				
Копирование и печать	Разрешение при копировании: До 600 x 600 т/д; Разрешение печати: До 1200 x 2400 т/д				
Время вывода первой копии (макс.) (с отсека экспонирования в разогретом состоянии)	4,1 с для черно-белой печати	3,6 с для черно-белой печати	3,0 с для черно-белой печати		
Время печати первой страницы (макс.)	3,7 с для черно-белой печати	3,2 с для черно-белой печати	3,0 с для черно-белой печати		
Языки описания страниц	Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF, PCL® 5c/PCL® 6				
Подача бумаги³	Стандартная подача большого количества листов (HCF): до 3000 листов; размер 8,5 x 11 дюйм./A4, подача длинным краем. Максимальная вместимость с HCF: 6140 листов Лоток для конвертов (вместо лотка 1): до 60 конвертов с автоматическим определением некоторых размеров. Комплект подачи длинных листов (печать титульных листов): 12,6 x 52 дюйм./320 x 1320 мм. Система определения многозадачности при подаче (только для AltaLink® B8270)				
Опционально					
Выход бумаги/финишеры³	Стандартно: Двойной выходной лоток со сдвигом (в стандартной комплектации, когда не установлены финишеры): 250 листов каждый; лоток для вывода отпечатков изображением вверх: 100 листов Опционально: Встроенный финишер-степлер: Доступен для AltaLink® B8245/B8255, позиции сшивания спереди и сзади, прямые. Лоток укладчика на 500 листов, сшивание 50 листов, 2-позиционное. Офисный финишер: Укладчик на 2000 листов, сшивание 50 листов (2-точечное), опциональный перфоратор, опциональный брошюровщик (сгибание кромки, сшивание на сгибе от 2 до 15 листов (60 страниц)) Финишер BR: Лоток укладчика на 3000 листов и верхний лоток на 500 листов, многопозиционный сшиватель на 50 листов и перфорация на 2/3 отверстия Финишер BR с брошюровщиком: укладчик на 1500 листов и верхний лоток на 500 листов, многопозиционное сшивание 50 листов и перфорация 2/3 отверстий, плюс брошюровка со сшиванием на сгибе (2–16 листов, 64 страницы) и V-фальцовка Модуль C-/Z-фальцовки: Дополняет финишер BR и финишер BR с брошюровщиком функциями Z-фальцовки, а также Z- и C-фальцовки размера Letter Полуавтоматический сшиватель: Сшивание до 50 листов, включает Work Surface ⁴				

ИНТУИТИВНАЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКАЯ СРЕДА

Индивидуальная настройка	Индивидуальная настройка пользовательского интерфейса, обображеніе/скрытие функций, персонализация пользовательского интерфейса с помощью аутентификации, создание приложений, запускаемых в одни касание, автоматическое пробуждение с помощью интеллектуального датчика присутствия, возможность адаптивного обучения на основе ИИ для создания ярлыков для повторяющихся и сложных заданий. Копирование, сканирование или электронная почта, не касаясь пользовательского экрана с помощью бесконтактных автоматических сканеров
Драйверы принтера	Идентификация работ, двунаправленный обмен данными о состоянии, мониторинг работ, Xerox® Global Print Driver®, настройки приложения по умолчанию, драйвер Xerox® Pull Print Driver, Microsoft Universal Print/IPP с приложением поддержки Print Support Application (безопасная печать и безопасный выпуск)
Встроенный веб-сервер Xerox®	ПК или мобильное устройство — информация о статусе, настройки, управление устройствами, клонирование, Fleet Orchestrator, контроль конфигураций, панель удаленного управления, шаблоны безопасности, соответствующие требованиям рекомендаций по доступности веб-контента (WCAG)
Функции печати	Печать с USB, печать из облачных хранилищ (Dropbox, OneDrive и Google Drive), пробный комплект, сохраненные задания, создание брошюр, сохранение и вызов настроек драйвера, масштабирование, мониторинг заданий, контроль приложений, двусторонняя печать, черновой режим, печать на длинных листах (титульные листы), Moria® Print, Apple AirPrint™, Xerox® Print Service (Android), @PrintByXerox, защита изображений; Опционально: мобильное приложение Xerox® Workplace (iOS/Android)
Сканирование и факс	Предпросмотр сканируемых изображений, сканирование на USB-накопитель/ПК через порт USB/электронную почту/сетью (FTP/SFTP/SMB), сканирование для печати. Форматы файлов сканирования: PDF, PDF/A, JPEG, TIFF. Функции для удобства работы: сканирование в главный каталог, PDF-файлы с возможностью поиска по тексту, одностораничные и многостраничные варианты с одной или двумя линиями, поддержка отправки факсов по локальной сети, прямая отправка факсов, переадресация факсов на электронную почту, вызов по факсу, единичная адресная книга, оптическое распознавание символов (OCR), факс-сервер, сканирование Moria®, Apple AirPrint™, Опционально: Приложение Xerox® Workplace Mobile App (iOS/Android); Сканирование в облачные хранилища (Dropbox, OneDrive и Google Drive)

ПОДДЕРЖКА МОБИЛЬНЫХ И ОБЛАЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Мобильная связь	Радиочастотная связь ближнего действия (NFC); Опционально: Двухполосная беспроводная связь Wi-Fi и комплект Bluetooth (для iBeacon)
Мобильная печать	Moria® Print, Apple AirPrint™, Xerox® Print Service (Android), @PrintByXerox; Опционально: мобильное приложение Xerox® Workplace (iOS/Android)
Мобильное сканирование	Moria® Scan, Apple AirPrint™, Опционально: мобильное приложение Xerox® Workplace (iOS/Android)
Поддержка облачных сред	Поддержка удаленных служб, встроенная печать из облачных хранилищ (Dropbox, OneDrive, Google Drive), интеграция с Okta, Ping Identity, Microsoft Azure; Опционально: Встроенная функция сканирования в облачные хранилища (Dropbox, One Drive, Google Drive), прямое подключение к облачным службам через опциональные приложения (откройте приложение Xerox App Gallery; пройдите по ссылке xerox.com/AppGallery), Xerox WorkFlow Central Platform

КОМПЛЕКСНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Сетевая безопасность	802.1x, IPsec, HTTPS, SFTP и шифрование электронной почты, Trellix ePolicy Orchestrator®, Trellix Enterprise Security Manager®, LogRhythm SIEM, Splunk SIEM, сетевая идентификация, SNMPv3, хэш-функция аутентификации сообщений SHA-256, TLS 1.1/1.2/1.3, сертификаты безопасности с использованием ECDSA, автоматически самозаверяющийся сертификат, интеграция Cisco® Identity Services Engine (ISE), автоматическое распознавание угроз с помощью интеграции Trellix DXL®/Cisco pxGrid, локальная идентификация (внутренняя база данных), FIPS 140-3
Доступ к устройству	Доступ пользователей к внутреннему брандмауэру, идентификация без использования сервера, фильтрация портов, IP-адресов и доменов, журнал аудита, контроль доступа, разрешения WiFi и комплектом Bluetooth; Опционально: набор для активации смарт-карт (CAC/PIV/.NET/SPIRNet) ⁵ , встроенное устройство считывания карт RFID Xerox®, стандарт NFC (идентификация через опциональный пакет Xerox® Workplace Cloud/Suite Print Management and Content Security; узнайте больше по адресу www.xerox.com/ru-ru/office/print-management-solutions).
Безопасность устройства	Списки одобренных отправителей от Trellix*, проверка микропрограммы, панель управления безопасностью, шаблоны безопасности, функция доверенной загрузки; Опционально: Контроль целостности данных Trellix*
Защита данных и документов	Сертификация системы Common Criteria в отношении СРР НСД V1.0 будет доступна в будущем выпуске микропрограммы, шифрование защищенной печати, шифрование данных FIPS 140-3 с драйверами принтера, защита изображений с запатентованной технологией AltaLink и технологией инфракрасного обнаружения, шифрование на уровне заданий через HTTPS и драйверы, шифрование SSD NVMe (ключ AES длиной 256 бит), удаление данных заданий, шифрование и подпись электронной почты, Microsoft Universal Print с защищенной печатью и защищенным выпуском; Опционально: Защита содержимого Xerox® Workplace Cloud/Suite, шифрование SSD NVMe емкостью 1 ТБ (ключ AES длиной 256 бит)

ПОДДЕРЖКА УПРАВЛЯЕМЫХ УСЛУГ ПЕЧАТИ

Управление печатью	Стандартный учет Xerox®. Опционально: пакет Xerox® Workplace Suite/Cloud, Xerox® Virtual Print Management Service, см. подробную информацию по адресу www.xerox.com/PrintManagement
Управление парком устройств/отдельными устройствами	Xerox® CentreWare® Web, помощник службы поддержки Xerox®, автоматическое считывания показаний счетчиков, Fleet Orchestrator, клонирование конфигурации, приложение Xerox® Easy Assist ; Опционально: Пакет управляемых услуг печати, облачное удаленное управление с помощью Xerox® Cloud Fleet Management
Аналитика	Расширенные управляемые услуги печати Xerox®, предиктивный ИИ
Безопасность	Безопасное управление устройствами: Xerox® Printer Security Audit Service (автоматическая настройка параметров безопасности, мониторинг и автоматическое исправление ошибок), управление цифровыми сертификатами, отчетность SIEM, интерактивные отчеты на панели управления

ДОСТУП К НОВЫМ ВОЗМОЖНОСТЯМ

Приложения Xerox и партнерские приложения	Приложения на основе ИИ для ограниченного использования в устройствах серии AltaLink 8200: Приложение Xerox® Auto-Redaction, приложение Xerox® Note Converter, приложение Xerox® Summarizer. Получите доступ к многочисленным приложениям для повышения производительности, которые напрямую подключаются к ключевым бизнес-системам и службам, ориентированным на задачи с большим количеством документов. Для получения дополнительной информации посетите веб-сайт xerox.com/WorkplaceApps .
Программные решения	Дополнительные сведения о программных решениях Xerox можно получить на веб-сайте www.xerox.com/ru-ru/workflow-management-software

¹ Заявленная производительность указана в соответствии со стандартом ISO/IEC 24734

² Максимальный расчетный объем печати в течение месяца. Работа с такой нагрузкой на постоянной основе не предполагается

³ Вместимость лотков для бумаги рассчитана для материалов плотностью 20 фнт/75 г/м²; фактическая вместимость зависит от плотности материала

⁴ Поставляется не во все страны

* Trellix, ранее известный как McAfee

Сертификаты: xerox.com/OfficeCertifications

Откройте для себя больше на www.xerox.com/ru-ru/connectkey/altalink-high-volume-printers и узнайте, как мы работаем — «we make work, work».