

C8230/C8235/C8245/C8255/C8270

Теперь работа может сделать себя сама

Цветные многофункциональные принтеры Xerox® AltaLink®



xerox™
We make work, work.

Технология

ConnectKey®

xerox™

Цветные многофункциональные принтеры Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/C8270

Зачем использовать мощь технологии ИИ в многофункциональных принтерах? Все 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 расставят 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 предпочтительному облачному хранилищу данных прямо с пользовательского интерфейса. Таким образом, вы сможете расстаться 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. Используя различные дополнительные принадлежности и варианты 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 обеспечивать автоматическую

синхронизацию критически важных настроек производительности и безопасности для 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.

ЛИДЕРЫ В ЦВЕТНОЙ ПЕЧАТИ

Добавьте четкости вашим документам благодаря высококачественной печати с разрешением 1200 x 2400 точек на дюйм, лучшему в своем классе тонеру HD и превосходному единобразию цветопередачи. Пройдите еще дальше и обновитесь до сервера Xerox® EX-с AltaLink® на базе Fiery®, который предоставляет еще больше опций для создания безупречных и привлекательных документов.



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 ConnectKey.com.

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

Цветные многофункциональные принтеры Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/C8270

**Однoproходной 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 (опция — вместо
лотка 1) обеспечивает подачу до 60 конвертов.

Сдвоенный лоток большой емкости может
вмещать до 3140 листов.

Модуль с 4 лотками (доступен для C8230/
C8235) вмещает до 2180 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 (опция)
вмещает 3000 листов
бумаги размером Letter/
A4, что увеличивает
максимальную емкость
до 6140 листов.

ПЕЧАТЬ ДЛИННЫХ ЛИСТОВ

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

ВЫВОД БУМАГИ И ПОСЛЕПЕЧАТНАЯ ОБРАБОТКА*

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

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

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

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

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

Встроенный финишер-степлер
(опция для моделей C8230/C8235/
C8245/C8255) обеспечивает
укладку на 500 листов и
2-позиционное сшивание до
50 листов.

**Полуавтоматический
сшиватель** (опция) 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

Цветные многофункциональные принтеры Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/C8270

Технология
ConnectKey®

ХАРАКТЕРИСТИКИ УСТРОЙСТВА	ALTALINK® C8230	ALTALINK® C8235	ALTALINK® C8245	ALTALINK® C8255	ALTALINK® C8270
Скорость ¹ (цветная/чёрно-белая печать)	До 30/30 стр/мин	До 35/35 стр/мин	До 45/45 стр/мин	До 55/55 стр/мин	До 70/70 стр/мин
Допустимый месячный объем печати ²	До 90 000 стр	До 110 000 стр	До 200 000 стр	До 300 000 стр	До 300 000 стр
Жесткий диск/процессор/память	SSD 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® C8270)				
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™)				
Опциональный контроллер	Сервер печати Xerox® EX-с AltaLink® на базе Fiery®				
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.) (со стекло экспонирования в разогретом состоянии)	6,0 с в цветном режиме/4,2 с в чёрно-белом режиме		5,5 с в цветном режиме/3,9 с в чёрно-белом режиме	4,6 с в цветном режиме/3,6 с в чёрно-белом режиме	4,0 с в цветном режиме/2,8 с в чёрно-белом режиме
Время печати первой страницы (макс.)	5,7 с в цветном режиме/4,2 с в чёрно-белом режиме		4,9 с в цветном режиме/3,6 с в чёрно-белом режиме	4,5 с в цветном режиме/3,2 с в чёрно-белом режиме	3,7 с в цветном режиме/2,8 с в чёрно-белом режиме
Языки описания страниц	Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF, PCL® 5c/PCL® 6				
Подача бумаги³	Стандарт Однорядочный дуплексный автоподатчик оригиналов (DADF): До 82 стр/мин в одностороннем режиме/161 отпечатка/мин в двустороннем режиме (200 т/д). Вместимость: 130 стр для AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255. Размеры бумаги: от 3,4 x 4,9 дюйм. до 11,7 x 17 дюйм. / от 85 x 125 мм до 297 x 432 мм. До 135 стр/мин односторонняя печать / 270 отпечатков/мин двусторонняя печать (200 т/д). Вместимость: 250 листов для AltaLink® C8270. Размеры бумаги: 3,4 x 4,9 дюйм. — 11,7 x 17 дюйм. / 85 x 125 мм — 297 x 432 мм Обходной лоток: 100 листов; нестандартные размеры: 3,5 x 3,9 дюйм. — 12,6 x 52 дюйм. / 89 x 98 мм — 320 x 1320 мм (подача короткой кромкой); лоток 1: 520 листов; нестандартные размеры: 5,5 x 7,2 дюйм. — 11,7 x 17 дюйм. / 140 x 182 мм — 297 x 432 мм (подача короткой кромкой); лоток 2: 520 листов; нестандартные размеры: от 5,5 x 7,2 до 12 x 18 дюйм./140 x 182 мм до SRA3, подача короткой кромкой (SEF) Одно по выбору Модуль с 4 лотками для бумаги: (лотки 3 и 4 доступны для модели AltaLink® C8230/C8235): 1040 листов, 520 листов каждый; нестандартные размеры: от 5,5 x 7,2 до 12 x 18 дюйм./140 x 182 мм до SRA3, подача короткой кромкой (SEF). Полная стандартная вместимость лотков для бумаги: 2180 листов; Модуль сдвояенного лотка большой емкости: 2000 листов; размеры: 8,5 x 11 дюймов/ A4. Полная стандартная вместимость лотков для бумаг: 3140 листов				
Опционально	Податчик большой емкости (НСР): До 3000 листов; размер 8,5 x 11 дюймов/A4, подача длинной кромкой. Максимальная вместимость НСР: 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; Комплект для обнаружения многоканальных податчиков (доступен только для AltaLink® C8270)				
Выход бумаги/финишеры³	Стандартно Опционально Двойной выходной лоток со свидгом (в стандартной комплектации, когда не установлены финишеры): 250 листов каждый; лоток для вывода отпечатков изображением вверх: 100 листов Встроенный финишер-степлер: Доступен для AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255, позиции сшивания спереди и сзади, прямые. Лоток укладчика на 500 листов, сшивание 50 листов, 2-позиционное Офисный финишер: Укладчик на 3000 листов, сшивание 50 листов (2-точечное), optionalный перфоратор, optionalный брошюровщик (складывание кромки, сшивание на гибе от 2 до 15 листов (60 страниц)) Финишер ВР: Лоток укладчика на 3000 листов и верхний лоток на 500 листов, многопозиционный сшиватель на 50 листов и перфорация на 2/3 отверстия Финишер ВР с брошюровщиком: Лоток укладчика на 1500 листов и верхний лоток на 500 листов, многопозиционное сшивание 50 листов, перфорация 2/3 отверстий, брошюровка (2-6 листов, 64 страницы) и V-фальцовка Модуль С-/Z-фальцовки: Дополняет финишер ВР и финишер ВР с брошюровщиком функциями Z-фальцовки, а также Z- и С-фальцовки размера Letter Полуавтоматический сшиватель: Сшивание до 50 листов, включает Work Surface® ⁴				
ИНТУИТИВНАЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКАЯ СРЕДА					
Индивидуальная настройка	Индивидуальная настройка пользовательского интерфейса, отображение/скрытие функций, персонализация пользовательского интерфейса с помощью аутентификации, создание приложений, запускаемых в одно 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 ускорителей				
Драйверы принтера	Идентификация работ, двунаправленный обмен данными о состояниях, мониторинг работ, Xerox® Global Print Driver®, настройка приложения по умолчанию, драйвер Xerox® Pull Print Driver, Microsoft Universal Print/IPP с приложением поддержки печати 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, соответствие 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 по USB-накопитель/ПК через порт USB/электронную почту/сеть (FTP/SFTP/SMB), сканирование для печати. Форматы файлов сканирования: PDF, PDFA, JPEG, TIFF. Функции для удобства работы: сканирование в главный каталог, PDF-файлы с возможностью поиска по тексту, односторонние и многостраничные файлы в формате PDF/TIFF, защищенные паролем файлы PDF, драйвер TWAIN (для сканирования), защита изображений. Функции факса: Отправка факсов с устройства (доступны варианты с одной или двумя линиями, поддержка отправки факсов по локальной сети, прямая отправка факсов, переадресация факсов на электронную почту), вызов по факсу, единая 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® Scan, Apple AirPrint™, Xerox® Print Service (Android), приложение @PrintByXerox; Опционально: Мобильное приложение Xerox® Workplace (iOS/Android)				
Мобильное сканирование	Сканирование Moria®, Apple AirPrint™, Опционально: мобильное приложение Xerox® Workplace (iOS/Android)				
Поддержка облачных сред	Поддержка удаленных служб, нативная печать из облачных хранилищ (Dropbox, OneDrive, Google Drive), интеграция с Okta, Ping Identity, Microsoft Azure; Опционально: Нативное сканирование в облачные хранилища (Dropbox, OneDrive, 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 самозаверяющий 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 пользователя и внутренний брандмауэр, идентификация без использования сервера, фильтрация портов, IP-адресов и доменов, журнал аудита, контроль доступа, разрешения для пользователей, контроль конфигураций, TMR 2.0, вход в систему с Okta, Ping Identity и учетными данными Microsoft Azure, WPA2® и WPA3® с двухполосной беспроводной связью WiFi и комплектом Bluetooth; Опционально: набор для активации смарт-карт (CAC/PIV/NET/SPINet); встроенное устройство считывания карт RFID Xerox®, стандарт NFC (идентификация через опциональный пакет Xerox® Workplace Cloud/Suite Print Management and Content Security; установите больше по адресу xerox.com/WorkplaceCloud)				
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 CPP HCD V1.0E 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 для печати 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 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 В некоторых странах требуется отдельно

⁴ Поставляется не во всех странах

⁵ 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".