

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА XEROX® VERSALINK®

Надежные. Экономичные. Готовые к работе.

B7025/B7030/B7035



ConnectKey®
Technology

xerox 

Многофункциональное устройство Xerox® VersaLink® B7025/B7030/B7035

Когда требуется полная интеграция в рабочую среду и оптимизация выполнения важных задач, не существует более рационального выбора, чем надежное, максимально готовое к работе и доступное многофункциональное устройство VersaLink B7025/B7030/B7035 на базе технологии Xerox® ConnectKey®.

ПОВЫШЕННАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ. ОПТИМИЗИРОВАННАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ.

Как только вы установите многофункциональное устройство серии Xerox® VersaLink B7000, оно будет стабильно и безупречно выполнять свои функции, делая вашу работу эффективнее. У вас есть все, что нужно для беспроблемной работы — от удобных мастеров установки, не требующих привлечения ИТ-специалистов, до вариантов конфигурирования с пошаговым описанием.

И благодаря совершенно новой конструкции тракта бумаги и технологии светодиодной печати, вы можете быть уверены в надежной работе устройства изо дня в день на самом высоком уровне.

Устройства VersaLink снабжены множеством функций и технологий Xerox®, экономящих время, призванных ускорить обмен информацией и сокращающих количество неэффективных рабочих процессов. Обеспечивайте точность информации с помощью функции предварительного просмотра при сканировании и отправке факсов и расширяйте возможности работы с отсканированными документами с помощью встроенной системы оптического распознавания символов (OCR).

Когда же речь заходит о защите критически важных документов и данных, устройства VersaLink гарантируют образцовую безопасность, обеспечивая защиту от всех потенциальных угроз, в том числе от несанкционированного доступа к устройствам, защищенную передачу информации по сети, 256-битное шифрование данных на жестком диске с перезаписью данных при его наличии и возможность применения функции защиты к отдельным документам.

УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ. ПРОСТОТА НАСТРОЙКИ.

Благодаря легко настраиваемому, увеличенному 7-дюймовому емкостному цветному сенсорному экрану на МФУ серии VersaLink B7000 вы можете управлять заданиями и функциями с помощью касаний, перелистываний и масштабирования с такой же легкостью, как на смартфоне.

Предустановленные приложения Xerox® ConnectKey® помогают оптимизировать эффективность документооборота, а доступ к обширным ресурсам Xerox® App Gallery прямо с экрана обеспечивает дополнительную функциональность — например, приложение Xerox® Easy Translator Service мгновенно переводит отсканированные документы на множество языков.

Ускоряйте осуществление своих задач, сохраняя часто используемые параметры в виде предустановок для простой настройки заданий одним нажатием кнопки. С помощью функции простой идентификации Simple ID индивидуальные пользователи и группы, введя логин и пароль лишь раз, смогут впоследствии пользоваться быстрым и безопасным доступом к предустановкам для конкретных задач и часто используемым приложениям на персонализированном главном экране.

ГОТОВНОСТЬ К ВАШЕЙ РАБОТЕ.

Многофункциональное устройство серии VersaLink B7000 предоставляет вам свободу работать где и как хочется сразу же после подключения — с прямым доступом к службам Google Drive™, Microsoft® OneDrive® и Dropbox™, а также доступом к дополнительным приложениям через портал Xerox® App Gallery.

Возможность подключаться и печатать с мобильных устройств является ключевой для современного сотрудника, и устройства VersaLink справляются с этим с помощью дополнительной функциональности Wi-Fi® и Wi-Fi Direct®, а также Apple® AirPrint®, Google Cloud Print™, плагина Xerox® Print Service для платформы Android™, NFC и Mopria®.

Чтобы узнать, почему решения Xerox сегодня являются лучшим выбором для сотрудников, которые постоянно находятся в движении, — посетите сайт www.xerox.com/mobile

ТЕХНОЛОГИЯ XEROX® CONNECTKEY® — ЦЕНТР ВАШЕЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ЭКОСИСТЕМЫ

Компания Xerox обеспечивает новое революционное повышение производительности. Благодаря единообразию пользовательского интерфейса на широком спектре устройств, возможностям связи с мобильными устройствами, облачными системами и растущим многообразием приложений, расширяющих функциональность, вы будете работать быстрее, лучше и рациональнее.

Интуитивный пользовательский интерфейс

Совершенно новый и вместе с тем хорошо знакомый способ работы с устройством. Взаимодействие осуществляется как на планшетном компьютере — с помощью сенсорного экрана и жестов, с простой индивидуальной настройкой.

Готовность к работе с мобильными устройствами и облачными системами

Мгновенное подключение к облачным системам и мобильным устройствам прямо с пользовательского интерфейса с доступом к предварительно загруженным облачным приложениям, позволяющим работать там, тогда и так, как вам это необходимо.

Образцовая безопасность

Многоуровневая защита документов и данных, готовая отразить и устранить возникающие угрозы, удовлетворяет или опережает нормативные требования.

Возможность работы со службами нового поколения

Повышение продуктивности работы и эффективности управления ресурсами. Простая интеграция с услугами управляемой печати Xerox® Managed Print Services обеспечивает дистанционный мониторинг функций аппарата и расходных материалов.

Доступ к новым возможностям

Вы можете моментально расширять свои возможности путем доступа к галерее приложений Xerox App Gallery, содержащей практичные приложения для оптимизации цифровых рабочих процессов. Кроме этого, вы можете обратиться к нашим партнерам, готовым разработать новаторские решения, выстраиваемые под конкретный бизнес.

Чтобы еще узнать о том, как работать более эффективно, посетите сайт www.connectkey.com



1 Двусторонний автоматический податчик оригиналов (DADF) на 110 листов сканирует черно-белые и цветные двусторонние оригиналы для выполнения заданий копирования, сканирования и факса.

2 Опциональная **рабочая полка** (можно использовать с полуавтоматическим степлером) позволяет удобно выполнять сортировку документов.

3 Отсек для устройства считывания карт со встроенным USB-портом.¹

4 Пользователи могут выполнять задания печати или сканирования с любого стандартного USB-накопителя, вставленного в удобно расположенный **USB-порт**¹.

5 Опциональный **двойной сдвигающий выходной лоток** обеспечивает укладку до 250 листов на каждой уровне. Сдвиг осуществляется в лотке нижнего уровня.

6 Обходной лоток на 100 листов предназначен для материала формата 88,9 x 98,4 – 297 x 431,8 мм.

7 Стандартный **лоток 1** на 520 листов предназначен для материала формата 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм.

¹ USB-порты могут быть отключены.

ПРИМЕРЫ КОНФИГУРАЦИЙ С ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ ЛОТКАМИ ПОДАЧИ БУМАГИ



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ 4 ВАРИАНТА (8–11) ДЛЯ УВЕЛИЧЕНИЯ ЕМКОСТИ ЗАГРУЗКИ БУМАГИ

8 Однолотковый модуль увеличивает общую емкость до 1 140 листов (включая обходной лоток).

9 Однолотковый модуль с тумбой увеличивает общую емкость до 1 140 листов (включая обходной лоток) и обеспечивает место для хранения тонер-картриджей и других расходных материалов.

10 Трехлотковый модуль увеличивает общую емкость до 2 180 листов (включая обходной лоток).

11 Тандемный модуль большой емкости вмещает до 3140 листов (включая обходной лоток).

12 Опциональный **податчик большой емкости** (требуется модуль 9, 10 или 11) вмещает 2 000 листов бумаги формата A4 (Letter), увеличивая общую емкость до 5 140 листов.

РАСШИРЕНИЕ ГИБКОСТИ ЗА СЧЕТ ВАРИАНТОВ ПОСЛЕПЕЧАТНОЙ ОБРАБОТКИ

13 Встроенный офисный финишер служит для укладки 500 листов с возможностью однопозиционного степлерования до 50 листов.

14 Дополнительный **финишер-степлер LX** обеспечивает расширенные возможности послепечатной обработки по разумной цене и дополнительную функцию создания брошюр.



ПРЕДСТАВЛЯЕМ ПРЕИМУЩЕСТВА СЕНСОРНОГО УПРАВЛЕНИЯ

Познакомьтесь с абсолютно новым пользовательским интерфейсом, задающим более высокий стандарт индивидуальной настройки, персонализации и гибкости, реализованным на 7-дюймовом сенсорном экране.

Благодаря знакомому интерфейсу — как у мобильных устройств, с возможностью ввода жестами и привычными приложениями, — даже для самых сложных задач количество действий сокращается.

Интуитивно понятная компоновка ведет вас через каждую задачу от начала до завершения, с естественной иерархией, в которой важнейшие функции размещаются в верхней части экрана, а наиболее используемые — в центре. Не нравится расположение функций или приложений? Измените его под себя.

Непревзойденный баланс аппаратных технологий и программных функций помогает каждому пользователю многофункционального устройства серии VersaLink® V7000 сделать больше за меньшее время.

Xerox® VersaLink® B7025/B7030/B7035

ConnectKey®
Technology

Многофункциональное устройство B7025/B7030/B7035 создано на основе технологии Xerox® ConnectKey®.

Подробные сведения на сайте www.connectkey.com

ХАРАКТЕРИСТИКИ УСТРОЙСТВ		VersaLink B7025	VersaLink B7030	VersaLink B7035
Скорость		До 25 стр./мин.	До 30 стр./мин.	До 35 стр./мин.
Месячная нагрузка ¹		До 107 тыс. стр.	До 129 тыс. стр.	До 153 тыс. стр.
Процессор / объем памяти (стандартной)		1,05 ГГц двухъядерный / 2 ГБ		
Жесткий диск (опциональный)		320 ГБ		
Интерфейсы подключения		Ethernet 10/100/1000 Base-T, высокоскоростной порт USB 3.0, Wi-Fi® и Wi-Fi Direct® при наличии дополнительного комплекта Wi-Fi		
Возможности контроллера		Единая адресная книга, клонирование конфигураций, предпросмотр при сканировании, Xerox Extensible Interface Platform®, Xerox App Gallery, стандартный учет Xerox® Standard Accounting, разрешения на основе ролей, возможность идентификации с помощью карт общего назначения (Convenience Authentication), онлайн-поддержка		
Копирование и печать Разрешение		Копирование: до 600 x 600 точек на дюйм. Печать: до 1200 x 1200 точек на дюйм		
Время вывода первой копии (макс.)		От 6,8 с	От 5,4 с	От 5,4 с
Время вывода первого отпечатка		От 10,4 с	От 9,1 с	От 9,1 с
Языки описания страниц		PCL® 5e/PCL 6/PDF/XPS/TIFF/JPEG/HP-GL/опциональный Adobe® PostScript® 3™		
Загрузка бумаги	Стандартная комплектация	Двусторонний автоматический податчик оригиналов (DADF): 110 листов; стандартные размеры: A5 - A3; пользовательские размеры (двусторонний режим): 125 x 110 – 297 x 431,8 мм; пользовательские размеры (односторонний режим): 125 x 85 – 297 x 431,8 мм		
	Дополнительная комплектация	Обходной лоток: 100 листов; пользовательские размеры: 88,9 x 98,4 – 297 x 431,8 мм Лоток 1: 520 листов; пользовательские размеры: 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм Однолотковый модуль: 520 листов; пользовательские размеры: 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм Однолотковый модуль с тумбой: 520 листов; пользовательские размеры: 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм Трехлотковый модуль (1 560 листов): 520 листов каждый; пользовательские размеры: 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм Тандемный лоток большой емкости (2 520 листов): Лоток 2: 520 листов; пользовательские размеры: 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм. Лоток 3: 870 листов; стандартные размеры: A4 или B5. Лоток 4: 1 130 листов; стандартные размеры: A4 или B5 Лоток для конвертов: до 60 конвертов: № 10 Commercial, Monarch, DL, C5; пользовательские размеры: 98 x 148 – 162 x 241 мм Податчик большой емкости (HCF): 2 000 листов; стандартные размеры: A4 или B5		
Вывод бумаги/ Послепечатная обработка	Стандартная комплектация	Двойной сдвигающий выходной лоток: 250 листов каждый, сдвиг осуществляется в нижнем лотке		
	Дополнительная комплектация	Встроенный офисный финишер: укладчик на 500 листов, степлирование 50 листов однопозиционное Офисный финишер LX: укладчик на 2 000 листов, степлирование 50 листов трехпозиционное, опциональная перфорация, опциональный брошюровщик (сгибание кромки, степлирование на сгибе) Полуавтоматический степлер: степлирование 50 листов		

ИНТУИТИВНЫЙ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ ИНТЕРФЕЙС

Индивидуальная настройка и персонализация	Индивидуальная настройка устройства, персонализация главного экрана для отдельных пользователей, группы главных экранов с простой идентификацией Simple ID, индивидуальная настройка для рабочих мест, функций и процедур с помощью галереи приложений Xerox App Gallery и приложения Xerox® App Studio
Драйверы принтера	Идентификация заданий, состояние двунаправленной связи, мониторинг заданий, Xerox® Global Print Driver® и Mobile Express Driver®
Встроенный веб-интерфейс Xerox® Embedded Web Server	Доступ к компьютеру, мобильного устройства или планшета — информация о состоянии, адаптивный дизайн, настройки, управление устройствами, клонирование
Предпросмотр	Предварительный просмотр при сканировании и отправке факсов с масштабированием, поворотом и добавлением страниц
Функции печати	Печать с USB-накопителя, защищенная печать, пробный комплект, личные задания, сохраненные задания, рациональные настройки драйвера Xerox® Earth Smart, идентификация заданий, создание брошюр, сохранение и вызов настроек драйвера, состояние двунаправленной связи в реальном времени, масштабирование, мониторинг заданий, настройки приложений по умолчанию, двусторонняя печать (по умолчанию), пропуск пустых страниц, режим черновика
Сканирование	Оптическое распознавание символов (OCR), сканирование на USB-накопитель, в электронную почту, в сеть (FTP/SMB); форматы файлов: PDF, PDF/A, XPS, JPEG, TIFF. Функции для удобства работы: сканирование в домашнюю папку, PDF-файлы с возможностью поиска по тексту, односторонние и многосторонние файлы в формате PDF/XPS/TIFF, защищенные паролем файлы PDF
Факс	Дополнительная функция отправки факсов непосредственно с аппарата (доступны варианты с одной и тремя линиями, включая сетевой факс, прямой факс, переадресацию факса в электронную почту), дополнительная функция «факс по IP»

ГОТОВНОСТЬ К РАБОТЕ С МОБИЛЬНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ И ОБЛАЧНЫМИ СИСТЕМАМИ

Печать с мобильных устройств	Apple® AirPrint®, готовность к работе со службой Google Cloud Print™, приложения печати Xerox® и Mopria® для платформы Android™
Варианты мобильной печати	@PrintByXerox®, Xerox® Print Management and Mobility Suite ³ , технология беспроводной передачи данных малого радиуса действия (NFC), печать с помощью функции Wi-Fi Direct ³ , приложение Xerox® Mobile Link ² . Приложения доступны по адресу www.xerox.com/officemobileapps
Приложения для облачных сервисов ²	Печать и сканирование с помощью служб Google Drive™, Microsoft® OneDrive®, Dropbox™, Microsoft Office 365®, Box®, Xerox® DocuShare® и др.

ОБРАЗЦОВАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Безопасность сети	IPsec, HTTPS, шифрование электронной почты, сетевая аутентификация, SNMPv3, SSL/TLS, сертификаты безопасности, автоматическое создание самоподписанных сертификатов
Доступ к устройству	Проверка версии микропрограммы, управление доступом пользователей и внутренний брандмауэр, фильтрация портов, IP-адресов и доменов, контрольный журнал, контроль доступа, разрешения для пользователей, готовность к использованию смарт-карт (CAC/PIV/.NET), отсек для устройства считывания карт
Защита данных	Мастера настройки/безопасности, шифрование на уровне заданий с передачей по протоколу HTTPS/IPPS, шифрование на жестком диске (256-битное шифрование по алгоритму AES, FIPS 140-2) и перезапись данных, интеграция с Cisco Trust Sec®, сертификация Common Criteria (ISO 15408) на соответствие общим критериям
Защита документов	Защищенные функции печати, факса и сканирования, защищенные паролем файлы PDF

ВОЗМОЖНОСТЬ РАБОТЫ СО СЛУЖБАМИ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

Управление печатными устройствами	Xerox® Print Management and Mobility Suite ³ , клонирование конфигураций, стандартный учет Xerox® Standard Accounting, Equitrac ³ , Y Soft ³ и др.
Управление печатью	Диспетчер устройств Xerox® Device Manager, приложение Xerox® Support Assistant, автоматическое считывание показаний счетчиков, инструменты управления услугами печати Managed Print Services
Экологичность	Cisco EnergyWise®, рациональная печать Earth Smart Printing, печать идентификаторов пользователей на полях

ДОСТУП К НОВЫМ ВОЗМОЖНОСТЯМ

Облачные службы	Xerox® Easy Translator ³ и множество других служб
Xerox App Gallery	Доступно множество приложений и облачных служб. Для доступа к постоянно растущей коллекции приложений Xerox®, расширяющих функциональность принтеров и МФУ, посетите сайт www.xerox.com/appgallery

¹ Максимальный расчетный объем печати в течение месяца. Не рассчитано на подобный режим на регулярной основе. ² Бесплатно загружается на МФУ с портала Xerox App Gallery по адресу www.xerox.com/xeroxappgallery. ³ Латная опция. ⁴ Список с информацией по сертификации AirPrint доступен на сайте www.apple.com

Более подробные характеристики приведены на сайте www.xerox.ru