

# Сервер печати Xerox® EX-i 280 на базе Fiery® v3.0

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сервер печати Xerox EX-i 280 для печатной машины Xerox® Versant® 280 отличается качеством цветопередачи мирового класса и содержит встроенные инструменты, необходимые для создания эффективного и прибыльного рабочего процесса.



## **ТОЧНОЕ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ КОРПОРАТИВНЫХ ЦВЕТОВ**

Fiery Spot-On и Fiery TrueBrand гарантируют точное воспроизведение цветопередачи бренда, например, цветов PANTONE® или пользовательских плашечных цветов даже из файлов Microsoft Office. Технология Fiery Edge обеспечивает максимальную точность и потрясающие результаты печати на принтерах на базе Fiery. Она предлагает максимальную цветовую гамму как для плашечных, так и для полихромных процессов.

Технология Fiery Ultra Smooth Gradients, сочетающая 10-битную архитектуру и особую обработку, придает плавность векторным градиентам. Ваши клиенты будут приятно удивлены, когда увидят на отпечатках именно то изображение, которое задумал дизайнер.

## **МАСШТАБИРУЕМОЕ РЕШЕНИЕ**

Сервер Fiery может развиваться в соответствии с требованиями вашего бизнеса. Полный спектр дополнительных инструментов позволяет выполнять наложение, композицию, улучшенную подготовку макетов, автоматическую отправку файлов, интеллектуальную автоматизацию, расширенную коррекцию цвета и управление плашечными цветами, профилирование цветов и интеграцию с бизнес-системами при поддержке Adobe PDF Print Engine.

## **УПРОЩЕНИЕ И ОПТИМИЗАЦИЯ РАБОЧЕГО ПРОЦЕССА**

Автоматизируйте отправку заданий и откажитесь от рутинных рабочих процессов, сделав выбор в пользу более быстрой и безошибочной печати с оперативными папками и виртуальными принтерами Fiery. Используйте преимущества предустановок Fiery для экономии времени при отправке заданий.

## **БЫСТРОЕ И ПРОСТОЕ СОЗДАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ПЕЧАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ**

Производите печатные материалы профессионального качества всего тремя щелчками мыши благодаря Fiery VUE — бесплатному 3D-приложению для визуальной печати. Оно предложит вам интерактивный и понятный рабочий процесс, поддерживаемый программным мастером. Это приложение прекрасно подходит для таких областей применения, как печать презентаций, буклетов, руководств по продажам и учебных материалов.

## **КАЧЕСТВО НА ГРАНИ ВОЗМОЖНОГО**

Добавьте опцию печати с номинальной скоростью на любых носителях (ASRS) Xerox и печатайте на 25% быстрее на любых носителях плотностью до 400 г/м². Улучшенный модуль разглаживания IDM/ASRS от Xerox теперь делает возможным высокую скорость печати и вывод качественных отпечатков. Заложите фундамент быстрого выхода на долгосрочную рентабельность с помощью опции ASRS и сервера печати Xerox EX-i 280.

На базе



**xerox**™

# Технические характеристики сервера печати Xerox® EX-i 280 на базе Fiery v3.0

## ОБОРУДОВАНИЕ/ПЛАТФОРМА

- ПО Fiery FS600
- Процессор Intel® Pentium™ G5400
- ОЗУ 8 ГБ
- Жесткий диск 500 ГБ
- Порты USB 3.0: 2 сзади
- Fiery Installer Builder
- Операционная система Linux®
- USB Media Server

## ТЕХНОЛОГИИ FIERY ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ЦВЕТОМ И СОЗДАНИЯ ИЗОБРАЖЕНИЙ

- Цветовые профили Fiery Edge
- Обработка плашечных цветов Fiery Edge
- Сверхплавные градиенты Fiery
  - Разрешение визуализации 1200 x 1200 т/д, 10-бит.
- Сверхвысокое разрешение UHD
- Управление способом визуализации в цветовых пространствах RGB и CMYK
- Fiery Spot-On
- Fiery TrueBrand
- Fiery Smart Estimator
- Автоматический треппинг
- Поддержка цветового пространства PANTONE
- Композитная надпечатка
- Сглаживание изображений
- Улучшение текста и графики: качество текста/графики, улучшение цветного текста и графики, компенсация задней кромки, сглаживание черного текста и графики, резкость текста и графики
- Поддержка комплекта Xerox® Adaptive CMYK+

## КАЛИБРОВКА

- Fiery Calibrator
- ColorCal (стандартная, со стекла)
- Спектрофотометр EFI ES-3000 (опционально)
- Калибровка с учетом особенностей задания
- Контроль безопасности калибровки

## ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ФОРМАТЫ ФАЙЛОВ

- Adobe® PostScript® уровня 1, 2, 3; Adobe PDF; PDF/X-1a, 3 и 4; EPS; TIFF
- Форматы документов Microsoft Office: doc, docx, xls,xlsx, ppt, pptx, pub (через горячие папки)

## ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

- SmartRIP
- Сканирование, растривание, печать
- Буферизация, растривание и печать
- Строгое следование заказу на печать

## ПОДДЕРЖКА ИНТЕРПРЕТАТОРА ADOBE

- Adobe® PDF Print Engine® версии 6.0<sup>1</sup> (требуется Fiery JobExpert и комплект для обработки файлов PDF)
- CPSI версии 3020

## И РАБОЧИЙ ПРОЦЕСС

- Fiery Command WorkStation
- Группы работ
  - Группа печати
  - Группа PDF<sup>3</sup>
- Диспетчер печати Fiery
- Оценка времени печати
- Драйверы Fiery для Windows и Mac
- Оперативные папки и виртуальные принтеры Fiery
- Предустановки сервера Fiery
- Визуальный сдвиг изображения
- Fiery VUE
- Брошюровщик
- Fiery WebTools
- Fiery Remote Scan
- Каталог бумаги
- Автоматический треппинг
- Fiery Go (Android и iOS)
- Прямая печать с мобильных устройств
- Печать образцов, принудительная печать, пробная печать, приостановка печати при несовпадении
- Поддержка вкладышей, обложек рабочих заданий и смещения для отдельных листов, копий или наборов
- Fiery Custom Crease
- Нумерация копий

## ПЕЧАТЬ ПЕРЕМЕННЫХ ДАННЫХ

- Fiery FreeForm Create
- Поддерживаемые форматы файлов:
  - Fiery FreeForm Plus
  - PDF/VT-1 (требуется Fiery JobExpert и комплект для обработки файлов PDF)
- Послепечатная обработка отдельных записей и заданных уровней при печати диапазона переменных данных (VDP), печать VDP для брошюруемых стопок листов, наложение VDP

## СЕТЕВЫЕ ФУНКЦИИ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ

- TCP/IP, поддержка Bonjour, SNMP, порт 9100, IPP 2.0, FTP, SMB, WSD, Point-and-Print, печать через электронную почту (PS/PDF), поддержка IPv6, аутентификация LDAP
- Встроенная поддержка универсальной печати от Microsoft®
- Соответствие отраслевому стандарту Mopria®

## ФУНКЦИИ БЕЗОПАСНОСТИ

- Безопасное стирание, профили безопасности, журнал аудита безопасности
- Блокировка портов, фильтрация IP-адресов, аутентификация 802.1X, шифрование IPsec
- Поддержка шифрования сообщений TLS 1.3: Fiery WebTools, протокол интернет-печати, прямая мобильная печать
- Усовершенствованное управление сертификатами
- Автоматическое создание самоподписанных сертификатов Fiery
- Защищенная печать, защита PostScript, защита USB
- Обновление ПО с цифровой подписью

## ИНТЕГРАЦИЯ

- Инструмент стандартного учета Xerox
- ПО Xerox® FreeFlow® Vision, Xerox® FreeFlow® Core
- Fiery API
- Fiery JDF v1.8 (требуется пакет Fiery Automation)

## СООТВЕТСТВИЕ НОРМАТИВНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ

- Безопасность: Схема CB — 62368-1, 2-е/3-е издание, знак CU (США и Канада), знак GS (ЕС), знак UK CA (Великобритания)
- EMI/EMC: FCC и ICES-003 (США и Канада), знак CE (ЕС), знак RCM (Австралия и Новая Зеландия), знак UK CA (Великобритания)

## ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

- Автоматическое переключение: 100–240 В перем. тока
- Диапазон тока на входе от 1,5 до 1,0 А
- Входная частота 60 или 50 Гц
- Максимальное/номинальное энергопотребление: 80 Вт/30 Вт

## ОПЦИОНАЛЬНОЕ АППАРАТНОЕ И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ FIERY

- Fiery Impose<sup>2</sup>
- Fiery Compose<sup>2</sup>
- Fiery Impose-Compose
- Пакет Fiery ColorRight<sup>2</sup>
  - Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Image Enhance Visual Editor, Fiery Postflight, Fiery Control Bar
- Fiery JobExpert и комплект для обработки PDF
  - Adobe PDF Print Engine, поддержка PDF/VT-1 и Fiery JobExpert
- Комплект Fiery Hub
- Пакет Fiery Automation<sup>2</sup>
  - Экстренная печать, продолжение печати/обработки, Fiery Preflight, Fiery JDF
- Fiery Color Profiler Suite<sup>4</sup> со спектрофотометром EFI ES-3000
- Fiery JobMaster<sup>2</sup>
- Adobe® Acrobat® Pro Kit
- Fiery Manage<sup>2</sup>
- Fiery ColorGuard<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Постоянно обновляется в процессе улучшения и создания новых версий

<sup>2</sup> Доступен бесплатный 30-дневный пробный период

<sup>3</sup> Требуется Fiery Impose, Compose или JobMaster

<sup>4</sup> Бесплатная пробная версия в деморежиме

Для получения дополнительной информации о сервере печати Xerox® EX-i 280 на базе Fiery® для печатной машины Xerox® Versant® 280 обратитесь к своему представителю Xerox, позвоните по телефону 1-800-ASK-XEROX или посетите сайт [www.xerox.com](http://www.xerox.com).