

Servidor de impresión Xerox® EX-P 1000i con tecnología Fiery®

Para las prensas de color Xerox® 800i/1000i

Máxima rentabilidad de su inversión con una mayor producción.

Haga más trabajos más rápidamente con el potente software Fiery® FS150 Pro con HyperRIP, una exclusiva tecnología que aumenta espectacularmente la velocidad para que usted pueda procesar trabajos con hasta un 55% más de potencia.

Obtenga un mayor beneficio con servicios diferenciadores.

Añada fácilmente efectos sorprendentes a aplicaciones personalizadas de alto valor con el kit opcional de tinta seca especial y el Fiery Image Enhance Visual Editor. Con solo unos clics, podrá incorporar tinta seca metálica dorada o plateada a cualquier trabajo. Una vista previa realista en 3D simula cómo brillarán los efectos con la luz. Mejore rápidamente artículos de marketing con la tinta sólida transparente y consiga efectos espectaculares con la tinta seca transparente multipase para producir impresiones de alta calidad en relieve que deleitarán incluso a los clientes más exigentes.

La identificación automática de los elementos del trabajo, como texto, imágenes, gráficos y colores directos, hace que los efectos de la tinta seca especial se conviertan en un recurso muy sencillo incluso para un usuario no experimentado. Además, no es necesario volver a programar los trabajos, lo cual facilita y agiliza el proceso.

Obtenga siempre un color excelente.

Consiga desde el primer momento la máxima precisión y uniformidad del color, con potentes funciones de ajuste cromático, creación de perfiles y calibración automática. El servidor de impresión Xerox® EX-P 1000i incorpora además Fiery Spot-On®, Fiery Color Profiler Suite y Fiery Graphic Arts Package Premium Edition, con el que podrá hacer que tareas como la resolución avanzada de desvíos cromáticos, la revisión preliminar y la impresión de pruebas sean más rápidas y precisas.

Entregue trabajos terminados de forma rápida y sencilla.

Fiery Command WorkStation® y Fiery Impose-Compose hacen que la preparación del trabajo sea más rápida y eficiente, aumentan la producción y reducen el número de errores centralizando las tareas en una interfaz de usuario intuitiva con imposición visual y herramientas de preparación de documentos.

Automatice con una integración absoluta.

Los servidores Fiery, compatibles con Adobe® PDF Print Engine® 3.0, también ofrecen un flujo de trabajo PDF nativo de extremo a extremo, mejorando la consistencia y la flexibilidad de la salida impresa desde la fase de diseño hasta la de impresión.

La tecnología JDF de Fiery automatiza e integra su negocio y sus procesos de impresión para ayudarle a producir más trabajos de forma rentable e integrar fácilmente tecnologías como Xerox® FreeFlow® Digital Workflow Collection o Xerox® FreeFlow® Core, además de otras soluciones EFI como EFI Digital StoreFront® o el software empresarial EFI MIS/ERP y otros destacados procesos de preimpresión.



Con tecnología



Servidor de impresión Xerox® EX-P 1000i con tecnología Fiery®

Hardware/Plataforma

- 2 procesadores Intel® Quad Core™ Xeon® E5-2637 V2
- Velocidad: 3,5 GHz
- Rendimiento optimizado por la combinación patentada de software, VX ASIC y tecnología EFI
- Número total de núcleos: 8
- Disco duro de 2 TB para datos, disco duro de 500 GB para sistema operativo
- Memoria de 16 GB de alta velocidad
- CD/DVD-R/W
- Calibración: espectrofotómetro EFI® ES-2000 o Full Width Array
- Estación de trabajo integrada Fiery®: columna mueble, kit de interfaz gráfica de usuario (pantalla de 22", teclado y ratón)
- 8 puertos USB
- Software Fiery FS150 Pro
- Windows® 7 Professional para sistemas integrados (FES) x64

Tecnología de color Fiery

- Kit de tinta seca especial opcional
 - La tinta seca metálica dorada y la tinta seca metálica plateada aportan un mayor nivel de brillo a las aplicaciones comerciales y fotográficas
 - La tinta seca transparente ofrece una producción en línea de documentos barnizados según el método tradicional sin necesidad de disponer de flujos de trabajo avanzados ni aplicaciones especiales
 - La tinta seca transparente multipase añade dimensión a los objetos mejorados
- La herramienta Fiery Smart Estimator le permite conocer su consumo de tinta seca trasparente, tinta seca metálica dorada y tinta seca metálica plateada antes de imprimir una sola página
- Fiery Image Enhance Visual Editor para corregir mientras imprime las imágenes y añadir dimensión a las impresiones
 - Añada fácilmente tinta seca especial a los trabajos
- Procesos automáticos de calibración y creación de perfiles con Automated Color Quality Suite (ACQS) y Full Width Array
- Fiery ColorWise® permite una gestión total del color mediante el RIP
- Calibración basada en trabajos
- La función Fiery Spot-On® busca el valor más ajustado de PANTONE®, PANTONVE +V2 Series, RGB, CMYK, L*a*b* y colores directos
- Aprobado por PANTONE
- Sobreimpresión compuesta de colores directos y CMYK
- Fiery Color Profiler Suite permite crear, visualizar, probar y modificar perfiles de color con una única solución de creación de perfiles
- Fiery Graphic Arts Package Premium Edition proporciona herramientas avanzadas de revisión preliminar y solución de problemas de los trabajos
- Fiery Image Viewer permite realizar pruebas por software locales y a distancia con funciones intuitivas de edición del color

Productividad y flujo de trabajo

- Fiery HyperRIP procesa los trabajos utilizando varios intérpretes simultáneamente para conseguir una producción más rápida
- Reciba, procese e imprima simultáneamente
- Compatibilidad con Adobe® PDF Print Engine® 3.0
- Fiery Command WorkStation® ofrece un control intuitivo y productivo del flujo de trabajo desde los Mac® y clientes de Windows locales y remotos
- Advanced Job Management incluye funciones como la impresión urgente, impresión programada, interrupción en caso de diferencia de parámetros, reenvío de trabajo, impresión de prueba, impresión forzada y combinación rápida de documentos

- Impresión secuencial
- Chequeo para establecer necesidades del documento
- Fiery Hot Folders para PC y Mac incluye Microsoft® Office Filters para automatizar el envío de archivos nativos de MS Office
- Combinación automática de archivos JPG para producir cuadernillos de fotos y hojas de contactos
- Las impresoras virtuales automatizan la preparación de los trabajos
- Compatibilidad con PS y PDF XObjects por trabajo
- Fiery JobFlow™ (opcional) permite automatizar el flujo de trabajo de preimpresión
- Fiery Go permite gestionar la impresora desde un dispositivo móvil

Preparación de documentos

- El realizador de folletos facilita una imposición de folletos impecable desde el controlador Fiery
- Fiery Impose-Compose ofrece la preparación visual del documento y simplifica la compleja preparación del documento
- Tamaño de acabado definido por el usuario
- Fiery JobMaster™ (opcional) ofrece una inserción de separadores totalmente visual (incluyendo separadores multibanco y a sangre), configuración de materiales de impresión a nivel de página, escaneado directo en línea (utilizando un escáner de otro fabricante), y edición en el último minuto
- Acabado de subconjuntos combinados
- Compatible con todos los dispositivos de acabado en línea

Impresión de datos variables (VDP)

- Acabado a nivel de registro VDP
- Imposición VDP de Fiery
- Definición de longitud de registros
- Administrador de recursos VDP
- Folleto VDP con varias páginas en una
- Formatos compatibles:
 - Xerox® FreeFlow® VI Compose, Xerox® VIPP® (incluyendo tinta seca transparente e imágenes especiales)
 - PPML 3.0
 - PDF/VT-1 y PDF/VT-2
 - Compatible con Creo® VPS
 - Fiery FreeForm™

Formatos de archivo compatibles

- Adobe PostScript® nivel 1, 2, 3
- PDF/X-1a, 3 y 4
- Adobe Acrobat® XI; PDF nativo 1.3, 1.4, 1.5, 1.6 y 1.7
- DCS, DCS 2.0, CT/LW, JPEG, TIFF, TIFF/IT, EPS, ExportPS, PDF2Go
- PCL

Entornos de red/Protocolos

- JMF (formato de mensajes de trabajo JDF)
- TCP/IP, IPP
- Compatibilidad con Apple® Bonjour®
- SNMP v3
- Puerto 9100
- Impresión compartida SMB (sobre TCP/IP)
- Impresión FTP
- Ethernet de 1 GB
- Impresión por correo electrónico
- IPv6
- Point and Print (PnP)
- LPR/LPD

Entornos cliente

- Windows Server® 2012 (solo 64 bits)
- Windows Server 2008 de 32 y 64 bits, y R2 de 64 bits
- Windows Server 2003 de 32 bits y SP1 de 64 bits
- Windows Vista® de 32 y 64 bits
- Windows 7 de 32 y 64 bits
- Windows 8 en todas sus versiones
- Windows XP de 32 y 64 bits
- Macintosh® OS X® 10.6 o superior

Funciones de seguridad

- Borrado seguro
- Copias de seguridad y restauración de datos
- Restauración de Fiery System
- Filtrado de IP para IPv4/IPv6
- Autenticación de usuario a través de LDAP
- Compatibilidad con IP Sec
- Compatibilidad con SSL/TLS
- Gestión de certificados
- Cifrado de información crítica
- Compatibilidad con IPv6
- Unidad de disco duro extraíble (opcional)
- Opción de seguridad de disco duro

Dimensiones/Pesos

- Servidor de impresión
 - Altura: 58 cm
 - Anchura: 22 cm
 - Profundidad: 59 cm
 - Peso: 30,3 kg
- Base de mueble
 - Altura: 154 cm
 - Anchura: 81,5 cm
 - Profundidad: 101 cm
 - Peso: 28,1 kg

Alimentación

- Alimentación eléctrica
 - Rango de voltaje de la línea de entrada de 100 a 240 V
 - Rango de corriente de entrada de 0 a 8 A
 - Frecuencia de entrada de 47 a 63 Hz
- Consumo eléctrico
 - Típico: 250 W, 2 A
 - Máximo: 400 W, 3,5 A

Aprobaciones de organismos de control

- Cumple o supera los requisitos siguientes:
 - Seguridad: esquema CB, UL (marca TUV/CU), CAN/CSA (marca TUV/CU), marca TUV/GS
 - Emisiones/Inmunidad: FCC, ICES, EN55022, marca C-TICK, EN55024, EN61000-3-2, EN61000-3-3

Integración

- Xerox® FreeFlow Workflow Collection, Xerox® FreeFlow Core
- Solución de acabado Xerox® IntegratedPLUS
- Tecnología Fiery JDF nativa que integra soluciones creativas, de producción y de gestión de la información, agilizando la producción digital y haciéndola más eficiente
 - Preimpresión AGFA®: APOGEE™, proceso de producción Kodak® Prinergy® y Heidelberg® Prinect®
 - Soluciones EFI MIS e impresión desde la Web

www.xerox.com

