

Servidor de impresión Xerox® EX-i 180 con tecnología Fiery®

¿Busca un color de primera calidad con flujos de trabajo que pueda controlar? ¿Necesita acceder fácilmente a aplicaciones esenciales de seguridad, contabilidad o impresión móvil entre otras? El servidor de impresión Xerox® EX-i 180 con tecnología Fiery para la prensa Xerox® Versant® 180 es justo lo que necesita.

Mayor rentabilidad y productividad.

El servidor de impresión Xerox® EX-i 180 le permite imprimir documentos grandes y complejos de Microsoft® Office, archivos de PowerPoint® y archivos PDF con características de color avanzadas de forma rápida y precisa. Mejora el rendimiento y la productividad gracias a su capacidad de imprimir una página mientras va procesando las siguientes, almacenando las páginas procesadas en la memoria antes de imprimir.

Simplifique y agilice su flujo de trabajo.

Automatice el envío de trabajos y elimine los flujos repetitivos para conseguir una impresión más rápida y sin errores con carpetas activas e impresoras virtuales Fiery®. Aproveche los valores preestablecidos de Fiery más usados para ahorrar tiempo al enviar trabajos. Con la tecnología Fiery, los usuarios pueden incluso realizar trabajos complejos sirviéndose de los valores preestablecidos configurados para la tarea.

Consiga el color adecuado.

Obtenga un color preciso y uniforme desde todas las aplicaciones, plataformas y formatos con la tecnología de gestión del color Fiery ColourWise®. Ajuste con precisión los colores empresariales, del logotipo, la marca o personalizados con Fiery Spot-On™. El sistema de degradados ultrasuaves Fiery combina una arquitectura de 10 bits con un procesamiento especial para conseguir unos degradados vectoriales suaves y espectaculares que impresionarán a sus clientes con reproducciones fieles al objetivo del diseñador.

Aumente el impacto con personalización.

Personalice sus impresiones para cada tipo de destinatario utilizando texto variable, fotografías y gráficos con las funciones gratuitas de impresión de datos variables de Fiery FreeForm™.

Cree materiales impresos de aspecto profesional de forma rápida y sencilla.

Produzca materiales profesionales en solo tres clics con Fiery VUE, una "aplicación de impresión visual" 3D gratuita que le guía a través de un flujo de trabajo interactivo e intuitivo, ideal para aplicaciones tales como presentaciones impresas, folletos, guías de ventas y manuales de formación.

Entorno de producción seguro.

¿Le preocupa la seguridad? A nosotros también. Sus administradores disfrutarán del completo conjunto de herramientas del servidor de impresión Xerox® EX-i 180, que abarca todos los aspectos de seguridad de documentos y dispositivos.



Servidor de impresión Xerox® EX-i 180 con tecnología Fiery®

Hardware/Plataforma

- Software Fiery® FS200
- Procesador Intel® Pentium® G1820 (2,7 GHz)
- Rendimiento optimizado mediante la tecnología propia de hardware y software EFI, incluidos VX600 ASIC y el sistema de software Fiery
- Memoria: 2 GB
- Unidad de disco duro: 500 GB
- Seis puertos USB (dos USB 3.0, cuatro USB 2.0)
- Sistema operativo del servidor: Linux®

Especificaciones de impresión

- Resolución de reproducción de 10 bits y 1200 x 1200 ppp
- Degradados ultrasuaves Fiery

Conectividad de red

- TCP/IP, IPP
- LPR/LPD
- Puerto 9100
- Compatibilidad con IPP
- Ethernet de 1 GB
- Impresión compartida SMB (mediante TCP/IP)
- Impresión FTP
- Impresión por correo electrónico
- Apple® Bonjour®
- SNMP v3
- Conectividad TCP/IP sencilla y doble para integración con Xerox Extensible Interface Platform® y otras aplicaciones

Controladores de impresión

- Fiery Driver 5.0 (bidireccional) compatible con:
 - Windows Server® 2012 (solo 64 bits)
 - Windows Server 2008 32 y 64 bits, y R2 64 bits
 - Windows 10, todas las versiones
 - Windows 8, todas las versiones
 - Windows 7, 32 y 64 bits
 - Macintosh® OS X® 10.7 o superior

Formatos de archivo compatibles

- Adobe® PostScript® 1, 2, 3
- EPS
- PCL® 6C (emulación)
- Adobe Acrobat® XI
- TIFF
- Formatos nativos de Microsoft® (doc/x, xls/x, pub/x, ppt/x) mediante Fiery Hot Folders

Software Fiery

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery VUE
- Fiery WebTools™
- Fiery FreeForm™ para la impresión de datos variables
- Fiery Spot-On™
- Captura automática
- Carpetas activas/Impresoras virtuales
- Fiery Go
- Escaneado en remoto Fiery

Calibración

- ColorCal (de serie, desde la platina)
- Espectrofotómetro EFI™ ES-2000 (opcional)
- Calibración basada en trabajos
- Protector de calibración

Gestión documental

- Compatibilidad de serie con materiales de 330 x 660 mm (13 x 26 pulg.)
- Cola, RIP e impresión simultáneos
- Escaneado, RIP e impresión simultáneos
- Impresión cara arriba y cara abajo
- Plantillas Fiery de escaneado y de escaneado a trabajo
- Creación de folletos basada en Fiery Driver
- Realizador de folletos
- Compatibilidad con la herramienta de contabilidad estándar de Xerox®

Certificación de los controladores

- Certificación WHQL

Impresión inalámbrica

- Impresión móvil directa
- Impresión en nube EFI PrintMe®

Perfiles de color estándar

- Estucado GRACoL® 2006 1
- Estucado SWOP® 2006 3
- Estucado SWOP 2006 5
- DIC
- Estucado ISO (Fogra 39L)
- No estucado ISO (Fogra 29L)
- Estucado offset TOYO 2.0
- Japan Colour 2011 tipo 3

Fuentes

- 138 fuentes Adobe
- 81 fuentes PCL 6C (emulación)

Funciones de seguridad

- Borrado confidencial
- Escaneado a buzón
- SNMPv3
- IP Sec
- 802.1x
- SSL/TLS
- Autenticación de usuario mediante LDAP
- Filtrado de IP/Bloqueo de puertos
- Actualización del sistema
- IPv6

Requisitos eléctricos

- La alimentación del servidor integrado Fiery no está suministrada por el motor.
- Requiere alimentación adicional: 110 V 20 A/220-240 V 10 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
 - Emisiones: clase A
 - Cumplimiento con WEEE

Opciones Fiery

- Fiery Colour Profiler Suite con espectrofotómetro EFI ES-2000
- Fiery Impose
- Conmutador de red (concentrador)
- Fiery Navigator™