



Velocidad y eficiencia para aumentar la capacidad

Ofrezca calidad de salida uniforme en trabajos de cualquier nivel de complejidad con Fiery® E-43, que controla la Ricoh Pro C9100/C9110.

Imprima más trabajos con la mínima intervención manual

- Elimine los procesos de configuración redundantes mediante las herramientas de automatización de flujos de trabajo Fiery.

Produzca calidad de imagen fiable

- El sistema con certificado IDEAlliance®, Fiery E-43 con Ricoh Pro C9100/C9110, garantiza la reproducción exacta del color en todo momento con la tecnología Fiery ColorWise®, Fiery Spot-On™ y Fiery Color Profiler Suite opcional.

Realice trabajos de alta exigencia con confianza

- Configure sin esfuerzo archivos complejos con herramientas de preparación intuitivas como Fiery Impose estándar, y Fiery Compose o Fiery JobMaster opcionales.
- Produzca documentos personalizados con EFI™ Fiery FreeForm™ de serie o amplíe a una tecnología de impresión de datos variables más avanzada.

Reduzca la intervención del operador

- Integre su flujo de trabajo de producción de impresión con sistemas de información de gestión EFI, sistemas Web-to-Print y flujos de trabajo conocidos de preimpresión para automatizar todo el negocio.



Especificaciones de Fiery E-43

Sistemas Fiery Driven™

- Ricoh Pro C9100/C9110

Hardware y plataforma

- Procesador Intel® Core™ i5-4570S, 6 M de caché, hasta 3,60 GHz
- 4 GB de RAM
- SATA de 1 TB
- Windows® 7 Professional for Embedded Systems de 64 bits
- Fiery FS150 Pro

Compatibilidad de formatos de archivo

- Adobe® PostScript® niveles 1, 2, 3
- Adobe PDF
- PDF/X-1a, 3 y 4
- Encapsulated PostScript (EPS)
- Formatos de documentos Microsoft® Office: doc, xls, ppt, pub (a través de Hot Folders)

Tecnología de color e imagen Fiery

- Tecnología de gestión del color Fiery® ColorWise®
- Fiery Calibrator
- Fiery Spot-On™
- Biblioteca aprobadas PANTONE®
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Reventado automático
- Suavizado de imagen

Productividad y flujo de trabajo

- Fiery Command WorkStation® 5
- Controladores Fiery para usuarios de Windows y Mac
- Fiery WebTools™
- Booklet Maker
- Impresión de libreta
- Fiery Hot Folders/Impresoras virtuales
- Fiery Impose
- Impresión móvil directa
- Impresión en la nube PrintMe
- GUI activado (FACI)

Rendimiento

- SmartRIP
- Almacenamiento en cola, RIP e impresión simultáneos

Impresión de datos variables (VDP)

- Entre los formatos compatibles, se encuentran:
 - Fiery FreeForm v1 mejorado y v2.1, PPML 3.0, PDF/VT 1 y 2, Creo VPS compatible
- Admite la terminación a nivel de registro y conjunto
- Impresión de rango de registros de VDP
- Definir longitud de registro
- Presentación preliminar de trama de VDP
- Administrador de recursos de VDP

Compatibilidad JDF/JDM

- Impresión digital integrada (IDP) JDF v1.3 certificación ICS
- Integración Web-to-Print y EFI MIS incorporada
- Integración del flujo de trabajo de preimpresión (Agfa :Apogee, Kodak Prinergy, Heidelberg Prinect)

Compatibilidad con intérprete de Adobe

- CPSI versión 3020
- Adobe® PDF Print Engine 3.0

Software y hardware opcionales Fiery

- Fiery Color Profiler Suite
- Espectrofotómetro EFI ES-2000
- Fiery Compose
- Fiery JobMaster
- Fiery JobFlow
- Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition
 - Fiery ImageViewer
 - Comprobación previa
 - Barra de control
 - Postflight
 - Otras características: Simulación de papel, simulación de medias tintas, correlación de impresión de 2 colores, reventado automático configurable, filtros de artes gráficas para Hot Folders, progresivas

- Estación de trabajo integrada Fiery: soporte Fiery, pantalla de 19 pulgadas, teclado, ratón
- Unidad de disco duro extraíble
- Kit de actualización de memoria: 4 GB de RAM

Seguridad

- Borrado seguro
- La protección de red incluye:
 - Compatibilidad con 802.1x, filtrado IP, bloqueo de puertos (filtrado), compatibilidad con SSL (IPP/LDAP/HTTP/POP/SMTP), gestión de certificados, certificado autofirmado
- Compatibilidad con LDAP
- Impresión segura

Redes/Conectividad

- TCP/IP, AppleTalk, compatibilidad con Bonjour, SNMP, puerto 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, apuntar e imprimir, imprimir a través de correo electrónico (PS/PDF), compatibilidad con IPv6

CEM

- FCC (Canadá y EE.UU.)
- C-TICK (Australia y Nueva Zelanda)
- Marca CE (UE)
- VCCI (Japón)

Conformidad

- Marca TÜV/CU (Canadá y EE.UU.)
- Marca TÜV/GS (UE)
- Marca CE (UE)
- CB Scheme

Suministro eléctrico y consumo

- Conmutación automática: 100-240 V CA
- 50/60 Hz, 6 A @100 V CA
- 3 A @240 V CA
- Consumo eléctrico máximo / típico: 350 W / 125 W

Dimensiones

- 488 mm x 212 mm x 482 mm (Al. x An. x Prof.)

EFI impulsa su éxito.

De los servidores Fiery a las soluciones de chorro de tinta para supergranformato, del coste más bajo por etiqueta a los procesos empresariales más automatizados, EFI tiene todo lo que su empresa necesita para triunfar. Visite www.efi.com o llame al 900 838078 (gratuito en España) para más información.



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

The APPS logo, AutoCal, Auto-Count, Balance, Best, the Best logo, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, DockNet, Digital StoreFront, DocBuilder, DocBuilder Pro, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCCount, EPPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, Fabrivu, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inkintensity, Inkware, Jetrion, the Jetrion logo, LapNet, Logic, MiniNet, Monarch, MicroPress, OneFlow, Pace, PhotoXposure, Printcafe, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, Printstream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Rastek, the Rastek logo, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincolor, Splash, Spot-On, TrackNet, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEk, the VUTEk logo, and WebTools are trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries. All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged.