



Velocidad y eficiencia para aumentar la capacidad

Imprima todo tipo de trabajos, por complejos que sean, con la misma calidad de salida gracias al Controlador de color Fiery® E-45, un servidor para manejar las impresoras Ricoh Pro C9200/C9210.



Imprima más trabajos con la mínima intervención manual

- Minimice las tareas repetitivas y los puntos de intervención con herramientas de automatización del flujo de trabajo.

Produzca una calidad de imagen fiable

- Reproduzca los colores exactos en todo momento con la tecnología cromática de Fiery, Fiery Spot-On™ y el conjunto opcional Fiery Color Profiler Suite.

Acepte trabajos exigentes con confianza

- Configure sin esfuerzo archivos complejos mediante herramientas de preparación intuitivas, como la utilidad Fiery Impose, que viene de serie, y las opcionales Fiery Compose y Fiery JobMaster™.
- Aumente la eficacia gracias a las ventajas de automatización del software gratuito en forma de navegador Fiery JobFlow™ Base.

Reduzca las intervenciones del operario

- Automatice el flujo de trabajo de toda la empresa mediante la integración de los sistemas de gestión de la información de EFI™, los programas de preimpresión más habituales, como Heidelberg Prinect, y los sistemas web-to-print.

Especificaciones del Controlador de color Fiery E-45

Impresoras Fiery Driven™

- Ricoh Pro C9200/C9210

Hardware y plataforma

- Procesador Intel® Core™ i5-6500 de entre 3,2 y 3,6 GHz con Turbo
- 8 GB de RAM
- Un disco duro SATA de 1 TB
- Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB
- Software Fiery FS300 Pro

Formatos de archivo compatibles

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

Tecnología de imagen y color de Fiery

- Calibración integrada con sensor automático incorporado
- Tecnología de gestión del color Fiery® ColorWise®
- Fiery Calibrator
- Fiery Spot-On™
- Aprobado por PANTONE®
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Reventado automático
- Suavizado de imagen

Productividad y flujo de trabajo

- Fiery Command WorkStation 6
- Software Fiery QuickTouch™
- Fiery Console
- Fiery Impose
- Fiery JobFlow Base
- Controladores Fiery para Windows y Mac
- Fiery WebTools™
- Valores predefinidos del servidor Fiery
- Creador de cuadernillos
- Fiery Hot Folders/Impresoras virtuales

Rendimiento

- SmartRIP
- Spool-RIP-Print Simultaneously

Impresión de datos variables (VDP)

- Los formatos de archivos compatibles incluyen Fiery FreeForm 1 mejorado y 2.1, PPML 3.0, PDF/VT 1 y 2, y Creo VPS.
- Compatibilidad con el acabado a nivel de conjunto y registro, impresión de rangos de registros de VDP, definición de longitud de registro, presentación preliminar de trama de VDP y VDP Resource Manager.

Compatibilidad con JDF/JMF

- Impresión digital integrada (JDP) JDF 1.5, con certificación ICS
- Integración de sistemas MIS y web-to-print de EFI™
- Integración de programas de preimpresión (Agfa® APOGEE Prepress, Kodak® Prinergy® Workflow y Heidelberg® Prinect®)

Compatibilidad con Adobe Interpreter

- CPSI versión 3020
- Adobe® PDF Print Engine (APPE) versión 4*

Hardware y software Fiery opcionales

- Fiery NX Station GL
- Fiery NX Station LS
- Fiery Compose
- Fiery Impose-Compose
- Fiery JobMaster**
- Fiery JobMaster-Impose
- Fiery JobFlow**
- Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition**
- Fiery Color Profiler Suite***
- Espectrofotómetro EFI ES-2000
- Espectrofotómetro EFI ES-6000
- Fiery Navigator****
- Fiery Central
- Unidad de disco duro extraíble

Redes/Conectividad/Seguridad

- TCP/IP, AppleTalk, compatibilidad con Bonjour, SNMP, puerto 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, Point and print y compatibilidad con IPv6.
- Borrado seguro, impresión segura, Copia de seguridad y restaurar, Restauración del sistema Fiery a través de WebTools, IPsec y Encryption.
- La protección de red incluye compatibilidad con 802.1x, filtrado de IP, Port Blocking (filtros), compatibilidad con SSL (IPP/LDAP/HTTP/POP/SMTP), gestión de certificados y certificación autofirmada.

EMI/EMC

- FCC-NA, ICES-003 (Canadá), VCCI (Japón), EN55032:2012/AC: 2013 (UE), AS/NZS CISPR 32: 2015A, EN61000-3-2: 2014, EN610003-3: 2013, EN55024:2010 (UE), CCC (China), KCC (Corea), EAC (Rusia), BSMI (Taiwán).

Seguridad

- IEC 60950-1:2005 (2.ª edición)+Am2:2013, IEC 62368-1:2014 (2.ª edición), UL 60950-1:2007 R10.14, UL 62368-1:2014, CAN/CSA C22.2 n.º 60950-1:2007 +A2:2014, CAN/CSA C22.2 n.º 62368-1-14, T-Mark \EN 60950-1:2006+A2, EN 62368-1: 2014 + A11, CCC (China), EAC (Rusia).

Suministro eléctrico y consumo

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

Dimensiones

- Servidor: 527,05 x 234,95 x 463,55 mm (al. x an. x prof.)
- Peso: 16,5 kg

* Se actualiza continuamente con mejoras y versiones de servicio.
** Prueba gratuita durante treinta días.
*** Prueba gratuita en modo de demostración.
**** Las licencias de los tres primeros servidores Fiery son gratuitas.

EFI impulsa su éxito.

Desarrollamos tecnologías innovadoras para la fabricación de señalización, embalaje, textiles, baldosas de cerámica y documentos personalizados, con una amplia gama de impresoras, tintas, sistemas frontales digitales y un conjunto completo empresarial y de producción que transforma y agiliza todo el proceso de producción para aumentar así su competitividad y potenciar la productividad. Visite www.efi.com o llame al 900 838078 (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, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, DocBuilder Pro, DockNet, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, FabriVU, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inkintensity, Inkware, LapNet, Logic, Metrix, MicroPress, MiniNet, Monarch, OneFlow, Pace, Pecas, Pecas Vision, PhotoXposure, PressVu, Printcafe, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincrolor, 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.