

# Destaque con una velocidad y calidad de imagen excepcionales

El Controlador de color E-85A de Fiery® para la serie Ricoh Pro C7200X ofrece una productividad sin precedentes gracias a la automatización del flujo de trabajo y una calidad de imagen excepcional.



### Aumente la productividad y los beneficios

 Procese archivos complejos de gran tamaño hasta un 55 % más rápido con Fiery HyperRIP para maximizar el retorno de la inversión.

### Impresione con efectos de impresión innovadores

- Diferencie sus impresiones con el tóner de quinto color opcional, por ejemplo, blanco, transparente, rosa neón y amarillo neón.
- Imprima con nitidez líneas finas y detalles en texto gracias a la función Dynamic HD Text and Graphics.

# Acelere la preparación y reduzca los desperdicios

- Prepare documentos complejos con un proceso de aprendizaje mínimo gracias a Fiery Impose y Fiery Compose (incluidas).
- Evite los errores costosos con las herramientas de resolución de problemas, comprobación previa y pruebas que proporciona Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition.

### Integración para una mayor eficacia

 Automatice el flujo de trabajo de toda la empresa mediante la integración de los sistemas de gestión de la información de EFI<sup>TM</sup>, los programas de preimpresión más habituales y los sistemas web-to-print.

## Especificaciones del Controlador de color E-85A de Fiery

### Impresoras Fiery Driven™

 Ricoh Pro C7200S/C7210S/C7200SX/C7210SX/ C7200/C7210/C7200X/C7210X

### Hardware y plataforma

- 2 procesadores Intel® Xeon® E5-2637 v4, de 4 núcleos y de 3,5 a 3,7 GHz con Turbo
- 16 GB RAM
- 1 SATA de 500 GB + 2 SATA de 2 TB
- Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB
- Software Fiery FS300 Pro

### Formatos de archivo compatibles

- Adobe® Postscript® niveles 1, 2, 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)
- JPEG, DCS 2.0, CT/LW, TIFF de 1 bit, TIFF, TIFF/IT y PDF2Go (vía GAPPE)

### Tecnología de imagen y color de Fiery

- Calibración en línea con sensor automatizado en línea
- Compatibilidad de la estación de quinto color de especialidad
- Tecnología de gestión del color Fiery<sup>®</sup> ColorWise<sup>®</sup>
- Fiery Calibrator
- Fiery Spot-On™
- Aprobado por PANTONE®
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Reventado automático
- Dynamic HD Text and Graphics
- Suavizado de imagen
- Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition

### Rendimiento

- HyperRIP
- SmartRIP
- Spool-RIP-Print Simultaneously

### Productividad y flujo de trabajo

- Fiery Command WorkStation 6
- Software Fiery QuickTouch™

- Fiery Console
- Fiery JobFlow Base
- Fiery Impose
- Fiery Compose
- · Controladores Fiery para Windows y Mac
- Fiery WebTools™
- Valores predefinidos de servidor Fiery
- Fiery Hot Folders/Impresoras virtuales
- Creador de cuadernillos

### 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 opcional

- Fiery NX Station GL
- Fiery NX Station LS
- Fiery Color Profiler Suite\*\*\*
- Espectrofotómetro EFI ES-2000
- Espectrofotómetro EFI ES-6000
- Fiery JobMaster\*\*
- Fiery JobFlow\*\*
- Unidad de disco duro extraíble
- Fiery Navigator\*\*\*\*
- Fiery Central

### Redes/Conectividad/Seguridad

- TCP/IP, AppleTalk, compatibilidad con Bonjour, SNMP, puerto 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, apuntar e imprimir, compatibilidad con IPv6, Borrado seguro, Impresión segura, Copia de seguridad y restauración, Restauración del sistema Fiery vía WebTools, IPsec y cifrado.
- La protección de red incluye: compatibilidad con 802.1x, filtros IP, bloqueo de puertos (filtros), compatibilidad con SSL (IPP/LDAP/HTTP/ POP/SMTP), gestión de certificados y certificación autofirmada.

### Compatibilidad electromagnética

FCC-NA; ICES-003 Canadá; EN55032:2012/
AC: 2013 (UE); AS/NZS CISPR 32: 2015A;
EN61000-3-2: 2014; EN610003-3: 2013;
EN55024:2010 (UE); CCC (China); EAC (Rusia);

### Seguridad

IEC 60950-1:2005 (2.ª edición)+ Am 1:2009
+Am2:2013; UL 60950-1:2007 R10.14; CAN/CSA
C22.2 n.º 60950-1:2007 +A1:2011 +A2:2014;
T-Mark ,EN 60950-1:2006+A11:2009, A1:2010,
A12:2011. A2:203; 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 571,5 mm (al. x an. x prof.)
- Peso: 21,77 kg
- \* Se actualiza continuamente con mejoras y versiones
- \*\* Prueba gratuita durante treinta días.
- \*\*\* Prueba gratuita en modo de demostración.
- \*\*\*\* Las licencias de los tres primeros servidores Fiery

# 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, DirectSmile, DocBuilder, DocBuilder, Pro, DockNet, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, FabriVy, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobPaster, Fiery Link, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Frints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inktensity, Inkware, Jetrion, the Jetrion logo, LapNet, Logic, Metrix, MicroPress, MinNet, 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, UltraPu, 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.