



# Velocidad y calidad de imagen sin precedentes

El controlador de color Fiery® E-86A de Ricoh Pro C7200 ofrece una productividad sin precedentes gracias a la automatización del flujo de trabajo y a 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***

- Marque la diferencia en 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.

## ***Integre los procesos para ganar eficacia***

- 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 y los sistemas web-to-print.

# Especificaciones del controlador de color Fiery E-86A

## Sistemas Fiery Driven™

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

## Hardware y plataforma

- Procesador Intel® Xeon® Gold 5118,  
de 2,3 GHz a 3,2 GHz con Turbo
- 32 GB de RAM
- 1 SATA de 500 GB + 2 SATA de 2 TB
- Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSC
- Software Fiery FS350 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)
- JPEG, TIFF (a través de GAPPE)

## Tecnología de imagen y color de Fiery

- Calibración integrada con sensor  
automático incorporado
- Compatibilidad de la estación de quinto  
color de especialidad
  - Calibración del color de especialidad
- Fiery Calibrator
- Fiery Spot-On™
- Compatible con colores PANTONE®
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Reventado automático
- Dynamic HD Text and Graphics
- Suavizado de imagen
- Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition
  - Incluye Fiery ImageViewer, Fiery Spot Pro,  
Fiery Preflight, Fiery Postflight y Fiery Control  
Bar Builder

## Rendimiento

- HyperRIP
- SmartRIP
- Spool-RIP-Print Simultaneously

## Productividad y flujo de trabajo

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

## Impresión de datos variables (VDP)

- Los formatos de archivo compatibles  
incluyen PPML 3.0, PDF/VT 1 y 2,  
compatible con 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.
- Fiery FreeForm™ Create

## Compatibilidad con JDF/JMF

- Fiery JDF 1.6
- Integración de sistemas MIS y web-to-print  
de EFI
- Integración de flujo de trabajo de  
preimpresión (Agfa® APOGEE Prepress,  
Kodak® Prinergy® Workflow,  
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 Color Profiler Suite\*\*\*
- Espectrofotómetro EFI ES-2000
- Espectrofotómetro EFI ES-6000
- Fiery JobMaster\*\*
- Fiery JobFlow\*\*
- Unidad de disco duro extraíble
- 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 via WebTools,  
IPsec y cifrado.
- La protección de red incluye compatibilidad  
con 802.1x, filtrado de IP, bloqueo de puertos  
(filtros), SSL support (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; EN61000-3-3: 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 mm x 234,95 mm x 571,5 mm  
(Al x An x P)
- 21,77 kg

\* Se actualiza continuamente con mejoras y versiones  
de servicio.

\*\* Prueba gratuita durante treinta días.

\*\*\* Prueba gratuita en modo de demostración.

## 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](http://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.

AutoCal, Auto-Count, Best Eye, ColorGuard, ColorPASS, ColorRight, ColorWise, Command WorkStation, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, FabriVu, Fast-4, FASTRIP, FASTDRIVE, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery DesignPro, Fiery Edge, Fiery Impose, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, FreeForm, GameSys, Hagen, Inkintensity, Inkware, IQ, iQuote, LapNet, Lector, Logic, MarketDirect StoreFront, MarketDirect VDP, MarketDirect Cross Media, Metrics, Matrix, MicroPress, Monarch, Monarch Planner, OneFlow, Optima, Optitex, Organizing Print, Pace, Pecas, Pecas Vision, PC-Topp, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintSmith Vision, PrintStream, Profile®, Process Shipper, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, Synchro 7, Technique, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks or registered 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.

© 2019 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | [WWW.EFI.COM](http://WWW.EFI.COM)

TL088.09.19\_ES