



Aumente os lucros com impressão excepcional

Produza trabalhos complexos e de alto valor em menos tempo com o controlador de cores Fierly® E-46A para impressoras Ricoh Pro C7200.



Atinja a eficiência máxima de produção

- Reduza o número de tarefas repetitivas e intervenções manuais com ferramentas de automação de fluxo de trabalho.

Impressione com efeitos de impressão inovadores

- Diferencie a impressão com uma estação de toners com 5.a cor opcional, como branco, transparente, rosa neon e amarelo neon.
- Imprima detalhes de texto intrincados e linhas ultrafinas com o Fierly Dynamic HD Text and Graphics.

Configure trabalhos complexos com facilidade

- Prepare documentos elaborados com ferramentas de preparo avançadas (opcionais).
- Aumente a eficiência da sua operação com os benefícios da automatização proporcionados pelo software gratuito Fierly JobFlow™ Base para navegadores.
- Personalize arquivos existentes de maneira rápida, fácil e gratuita usando o Fierly FreeForm™ Create. Adicione elementos variáveis, como texto, imagens ou códigos de barras com apenas alguns cliques.

Aumente sua eficiência com a integração

- Automatize o fluxo de trabalho em toda a empresa integrando sistemas de gerenciamento de informação da EFI™, soluções web-to-print da EFI e fluxos de trabalho de pré-impressão conhecidos.

Especificações do controlador de cores Fiery Colour E-46 1.1

Mecanismos Fiery Driven™

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

Hardware e plataforma

- Processador Intel® Core™ i5-6500, 3,2 GHz a 3,6 GHz c/ turbo
- 8 GB de RAM
- 1 TB SATA
- Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
- Software Fiery FS350 Pro

Formatos de arquivo compatíveis

- Adobe® Postscript® níveis 1, 2, 3
- Método de saída PDF/X
- Encapsulated PostScript (EPS)
- Formatos de documento da Microsoft®: doc, xls, ppt, pub (via Hot Folders)

Tecnologia de cores e imagem Fiery

- Calibração em linha com sensor automatizado
- Compatível com a estação de quinta cor de especialidades
- Calibração de cor de especialidades
- Fiery Calibrador
- Fiery Spot-On™
- Cores PANTONE® habilitadas
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Interceptação automática
- Dynamic HD Text and Graphics
- Suavização da imagem

Produtividade e fluxo de trabalho

- Fiery Command WorkStation
- Software Fiery QuickTouch™
- Fiery Console
- Fiery JobFlow Base
- Fiery drivers para Windows e Mac
- Fiery WebTools™
- Predefinições do servidor Fiery
- Criação de livreto
- Fiery Hot Folders/Impressoras virtuais

Desempenho

- SmartRIP
- Coloca em spool, processa e imprime simultaneamente

Impressão de dados variáveis (VDP)

- Formatos de arquivos compatíveis: PPML 3.0, PDF/VT 1 e 2, Creo VPS
- Compatível com registro e definição de acabamento por nível, impressão de faixa de registro VDP, definição do tamanho do registro, visualização em formato raster VDP, VDP Resource Manager
- Fiery FreeForm™ Create

Compatível com JDF/JMF

- Fiery JDF v1.6
- Preparado para integração com as soluções MIS e web-to-print da EFI
- Integração com fluxo de trabalho de pré-impressão (Agfa® APOGEE Prepress, Kodak® Prinergy® Workflow, Heidelberg® Prinect®)

Compatível com Adobe Interpreter

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

Software e hardware Fiery opcionais

- Pacote básico do fluxo de trabalho do Fiery (Fiery Impose, espectrofotômetro EFI ES-2000)
- Pacote avançado do fluxo de trabalho do Fiery (Fiery Impose, Fiery Compose, Fiery Color Profiler Suite, espectrofotômetro EFI ES-2000, Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition)
- Hardware de estação de 5a cor
- Fiery NX Station GL
- Fiery NX Station LS
- Fiery Impose**
- Fiery Compose
- Fiery Impose-Compose
- Fiery JobMaster**
- Fiery JobMaster-Impose
- Fiery JobFlow**
- Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition**
- Inclui o Fiery ImageViewer, Fiery Spot Pro, Fiery Preflight, Fiery Postflight e Fiery Control Bar Builder.
- Fiery Color Profiler Suite***
- Espectrofotômetro EFI ES-2000
- Espectrofotômetro EFI ES-6000

- Fiery Central
- Unidade de disco rígido removível

Rede/Conectividade/Segurança

- TCP/IP, AppleTalk, compatível com Bonjour, SNMP, Porta 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, Point and Print, compatível com IPv6
- Secure Erase, Secure Printing, Backup and Restore, Fiery System Restore via WebTools, IPsec e Encryption
- A proteção de rede inclui compatibilidade com 802.1x, filtragem IP, bloqueio de porta (filtragem), SSL Support (IPP/LDAP/HTTP/PDV/SMTP), gerenciamento de certificados, certificação autoassinada

EMI/EMC

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

Segurança

- IEC 60950-1:2005 (2a edição)+Am2:2013, IEC 62368-1:2014 (2a edição); UL 60950-1:2007 R10.14, UL 62368-1:2014; CAN/CSA C22.2 No. 60950-1:2007 +A2:2014, CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14; T-Mark \, EN 60950-1:2006+A2, EN 62368-1: 2014+A11; CCC (China); EAC (Rússia)

Fonte de alimentação e consumo

- Comutação automática: 100–240 Vca
- 50/60 Hz, 6 ampères a 100 Vca, 3 ampères a 240 Vca
- Utilização máxima de energia: 350 W
- Utilização normal de energia: 125 W

Dimensões

- Servidor: A: 527,05 mm x L: 234,95 mm x P: 463,55 mm
- Peso: 16,5 kg

*Atualizado com melhorias e lançamentos contínuos

**Versão de avaliação gratuita por 30 dias disponível

***Versão de avaliação gratuita no modo de demonstração

EFI impulsiona o seu sucesso.

Desenvolvemos tecnologias inovadoras para a fabricação de sinalizações, embalagens, têxteis, revestimentos cerâmicos e documentos personalizados, com uma ampla variedade de impressoras, tintas, front-ends digitais e um fluxo de trabalho abrangente e adequado a diferentes tipos de negócio, que transformam e simplificam todo o processo de produção, aumentando a sua competitividade e potencializando a produtividade. Visite www.efi.com ou ligue para (55 11) 2199-0100 para obter mais informações.



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, InkIntensify, Inkware, IQ, iQuote, LapNet, Lector, Logic, MarketDirect StoreFront, MarketDirect VDP, MarketDirect Cross Media, Metrics, Metrix, 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.

© 2020 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.COM

TL084.09.19_BP