



Améliorez vos bénéfices grâce à une qualité exceptionnelle

Produisez des tâches complexes à forte valeur ajoutée plus rapidement avec le contrôleur de couleur Fiery® E-45A pour Ricoh Pro C7200X series.



Obtenez une productivité maximum

- Réduisez le nombre de tâches répétitives et de points de saisie avec les outils d'automatisation du flux de production.

Profitez d'effets d'impression innovants

- Proposez des impressions différentes avec les toners de 5e station couleur comme le blanc, transparent, rose fluo et jaune fluo.
- Imprimez des détails de textes complexes et des lignes ultra-fines avec Dynamic HD Text and Graphics.

Configurez facilement des tâches complexes

- Préparez facilement des documents élaborés avec les outils de préparation avancés en option.
- Gagnez en efficacité en tirant profit de l'automatisation qu'offre le logiciel de base Fiery JobFlow™, basé sur un navigateur.

Améliorez l'intégration pour une plus grande efficacité

- Automatisez le flux de production à l'échelle de l'entreprise en intégrant les systèmes d'information de gestion EFITM, EFI Web-to-Print et les flux de production prépresse les plus populaires.

Spécifications du contrôleur couleur E-45A

Moteurs d'impression Fiery Driven™

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

Matériel et plate-forme

- Processeur Intel® Core™ i5-6500, 3,2 GHz jusqu'à 3,6 GHz avec Turbo
- 8 Go de RAM
- DD SATA 1 To
- Windows 10 IoT Entreprise 2016 LTSB
- Logiciel Fiery FS300 Pro

Formats de fichiers pris en charge

- Adobe® Postscript® niveaux 1, 2, 3
- Mode de sortie PDF/X
- Encapsulated PostScript (EPS)
- Formats de documents Microsoft® Office : doc, xls, ppt, pub (via Hot Folders)

Technologie de couleur et d'imagerie Fiery

- Calibrage en ligne avec capteur en ligne automatisé
- Prise en charge spécialisée pour 5e station couleur
- Technologie de gestion des couleurs Fiery® ColorWise®
- Fiery Calibrator
- Fiery Spot-On™
- Approuvé pour PANTONE®
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Piégeage auto
- Dynamic HD Text and Graphics
- Lissage de l'image

Productivité et flux de production

- Fiery Command WorkStation 6
- Logiciel Fiery QuickTouch™
- Console Fiery
- Fiery JobFlow Base
- Pilotes Fiery pour Windows et Mac
- Fiery WebTools™
- Préréglages de serveur Fiery
- Création de brochures
- Fiery Hot Folders/imprimantes virtuelles

Performances

- SmartRIP
- Spool-RIP-Print simultané

Impression de données variables (VDP)

- Les formats de fichiers pris en charge incluent les suivants : Fiery FreeForm v1 amélioré et v2.1, PPML 3.0, PDF/VT 1 et 2, compatible Creo VPS
- Prise en charge de la finition d'enregistrements et de sections, impression de plages d'enregistrement VDP, définition de la longueur d'enregistrement, aperçu de la mise en page VDP Raster, VDP Resource Manager

Prise en charge JDF / JMF

- JDF v1.5 Integrated Digital Printing (IDP) certifié ICS
- Intégration MIS et Web-to-Print EFI
- Intégration au flux prépresse (prépresse Agfa® APOGEE, flux de production Kodak® Prinergy®, Heidelberg® Prinect®)

Prise en charge de l'interpréteur Adobe

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

Logiciel et matériel Fiery en option

- Matériel de 5e station couleur
- 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
- Fiery Color Profiler Suite***
- Spectrophotomètre EFI ES-2000
- Spectrophotomètre EFI ES-6000
- Fiery Navigator****
- Fiery Central
- Disque dur amovible

Réseau / Connectivité / Sécurité

- TCP/IP, AppleTalk, prise en charge de Bonjour, SNMP, Port 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, pointer-imprimer, prise en charge d'IPv6
- Secure Erase, impression sécurisée, sauvegarde et restauration, restauration système Fiery via WebTools, IPsec et cryptage
- La protection réseau inclut la prise en charge du port 802.1x, filtrage IP, blocage de port (filtrage), prise en charge SSL (IPP/LDAP/HTTP/POP/SMTP), gestion des certificats, prise en charge des certificats auto-signés.

EMI / EMC

- FCC-NA ; ICES-003 Canada ; VCCI Japon ; EN55032:2012/AC : 2013 (EU) ; AS/NZS CISPR 32 : 2015A ; EN61000-3-2 : 2014 ; EN610003-3 : 2013 ; EN55024:2010 (UE) ; CCC (Chine) ; KCC (Corée) ; EAC (Russie) ; BSMI (Taiwan)

Sécurité

- IEC 60950-1:2005 (2e édition)+Am2:2013, IEC 62368-1:2014 (2e édition) ; 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 (Chine) ; EAC (Russie)

Alimentation et consommation électrique

- Commutation automatique : 100-240 V CA
- 50/60 Hz, 6 A pour 100 V CA, 3 A pour 240 V CA
- Consommation électrique maximale : 350 W
- Consommation électrique type : 125 W

Dimensions

- Serveur : 527,05 mm H x 234,95 mm L x 463,55 mm P
- Poids : 16,5 kg

* Mis à jour par des améliorations et des versions de service régulières

** Version d'évaluation gratuite de 30 jours disponible

*** Évaluation gratuite en mode de démonstration

**** Les licences des 3 premiers serveurs Fiery sont gratuites.

EFI, moteur de votre réussite.

Nous développons des technologies révolutionnaires pour la fabrication de produits signalétiques, le packaging, les textiles, les carrelages en céramique ainsi que les documents personnalisés, grâce à un large éventail d'imprimantes, d'encres, de solutions frontales numériques et à une suite complète de flux de production et de travail vous permettant de transformer et de simplifier l'intégralité du processus de production, et ainsi d'améliorer votre compétitivité et de renforcer votre productivité. Rendez-vous à l'adresse www.efi.com ou composez le 0805-080318 (France), 0800-897-114 (Suisse) ou le 02 749 9426 (Belgique) pour plus d'informations.



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, 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 Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inktenity, Inkware, Jetrion, the Jetrion logo, 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, 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.

© 2018 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.COM

TL002.02.18_FR