



Überragende Druckergebnisse, höhere Gewinne

Mehr hochwertige Aufträge schneller abwickeln, egal wie komplex: Der Fiery® E-45A Color Controller für die Ricoh Pro C7200X Serie liefert Ihnen die Effizienz, die Sie dazu benötigen.



Maximale Effizienz in der Produktion

- Reduzieren Sie ständig zu wiederholende Aufgaben und manuelle Eingriffe auf ein Minimum – mit den Fiery Tools zur Workflow-Automatisierung.

Innovative Druckeffekte, die begeistern

- Heben Sie sich durch herausragende Druckergebnisse von der Konkurrenz ab – mit Weiß-, Klar-, Neonpink- und Neongelb-Tonern für die optionale fünfte Farbstation.
- Drucken Sie auch feinste Haarlينien in Zeichnungen und Schriftzeichen mit größter Detailgenauigkeit – mit Fiery Dynamic HD Text and Graphics.

Komplexe Aufträge mühelos einrichten

- Die Einrichtung selbst anspruchsvollster Dokumente wird zum Kinderspiel – mit den Fiery Tools zur Druckvorbereitung (erweiterte Funktionen optional verfügbar).
- Erhöhen Sie die Effizienz, indem Sie Prozesse automatisieren – mit der kostenlosen browserbasierten Software Fiery JobFlow™ Base.

Höhere Effizienz durch Integration

- Automatisieren Sie Workflows in Ihrem gesamten Unternehmen – durch die Integration mit EFI™ Management-Informationssystemen, EFI Web-to-Print-Lösungen und gängigen Pre-Press Workflows.

Technische Daten des Fiery E-45A Color Controllers

Fiery Driven™ Druckmaschinen

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

Hardware und Plattform

- Intel® Core™ i5-6500 Prozessor,
3,2 GHz (mit Turbo bis zu 3,6 GHz)
- 8 GB RAM
- 1 TB SATA
- Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB
- Fiery FS300 Pro Systemsoftware

Unterstützte Dateiformate

- Adobe® Postscript®, Level 1, 2, 3
- PDF/X-Ausgabemethode
- EPS (Encapsulated PostScript)
- Microsoft® Office-Dokumentformate: doc, xls,
ppt, pub (via Hot Folders)

Fiery Farb- und Bildbearbeitung

- Inline-Kalibrierung mit automatisiertem
Inline-Sensor
- Unterstützung für fünfte Farbstation
(für Spezialfarben)
- Fiery® ColorWise® Farbmanagement
- Fiery Calibrator
- Fiery Spot-On™
- Von PANTONE® autorisiertes System
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Automatische Unter-/Überfüllungen
- Dynamic HD Text and Graphics
- Bildglättung

Produktivität und Workflow

- Fiery Command WorkStation 6
- Fiery QuickTouch™ Software
- Fiery-Konsole
- Fiery JobFlow Base
- Fiery Treiber für Windows und Mac
- Fiery WebTools™
- Fiery Servervorgaben
- Broschüreneerstellung
- Fiery Hot Folders / Virtuelle Drucker

Leistung

- SmartRIP
- Gleichzeitiges Spoolen, Rippen und Drucken

Variabler Datendruck (VDP)

- Unterstützte Dateiformate: Fiery FreeForm v1
Enhanced und v2.1, PPML 3.0, PDF/VT 1 und 2,
Creo VPS-kompatibel
- Weiterverarbeitung auf Set- und
Datensatzebene, Datensatzauswahl bei
VDP-Aufträgen, Definieren der
Datensatzlänge, VDP-Rastervorschau,
Fiery VDP Resource Manager

JDF/JMF-Unterstützung

- ICS-Zertifizierung für JDF v1.5 Integrated
Digital Printing (IDP)
- Vorbereitet für die Integration mit
EFI MIS- und Web-to-Print-Lösungen
- Integration mit Pre-Press Workflows
(Agfa® APOGEE Prepress,
Kodak® Prinergy® Workflow,
Heidelberg® Prinect®)

Unterstützung für Adobe Interpreter

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

Optionale Fiery Software und Hardware

- Fünfte Farbstation
- 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***
- Spektralfotometer EFI ES-2000
- Spektralfotometer EFI ES-6000
- Fiery Navigator****
- Fiery Central
- Wechsel-HDD

Netzwerk / Konnektivität / Sicherheit

- TCP/IP, AppleTalk, Bonjour-Unterstützung,
SNMP, Port 9100, IPP, FTP, SMB, WSD,
Point and Print, IPv6-Unterstützung
- Sicheres Löschen, Sicheres Drucken,
Sichern und Wiederherstellen,
Fiery System Restore via WebTools,
IPsec und Verschlüsselung
- Netzwerkschutz: 802.1x-Unterstützung,
IP-Filterung, Port-Blocking (Filterung),
SSL-Unterstützung (IPP/LDAP/HTTP/
POP/SMTP), Zertifikatverwaltung,
selbstsignierte Zertifikate

Elektromagnetische Störung/ Verträglichkeit

- FCC-NA; ICES-003 Kanada; VCCI Japan;
EN55032:2012/AC: 2013 (EU); AS/NZS CISPR 32:
2015A; EN61000-3-2: 2014; EN610003-3: 2013;
EN55024:2010 (EU); CCC (China); KCC (Korea);
EAC (Russland); BSMI (Taiwan)

Sicherheit

- IEC 60950-1:2005 (Second
Edition)+Am2:2013, IEC 62368-1:2014
(Second Edition); 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 (Russland)

Stromversorgung und -verbrauch

- Automatische Umschaltung: 100–240 V AC
- 50/60 Hz, 6 A bei 100 V AC, 3 A bei 240 V AC
- Maximale Leistungsaufnahme: 350 W
- Typische Leistungsaufnahme: 125 W

Abmessungen

- Server: 527,05 mm x 234,95 mm x 463,55 mm
(H x B x T)
- Gewicht: 16,5 kg

* Fortlaufende Aktualisierungen und funktionale Erweiterungen
durch Servicereleases

** Kostenlose 30-Tage-Testversion verfügbar

*** Kostenlose Testmöglichkeit im Demomodus

**** Lizenzen für die ersten drei Fiery Server kostenlos

EFI fuels success.

Wir entwickeln bahnbrechende Technologien für die Herstellung von Beschilderungen, Verpackungen, Textilien, Keramikfliesen und personalisierten Dokumenten mit einer breiten Palette an Druckern, Tinten, digitalen Front-End-Lösungen und einer umfassenden Suite an Business- und Produktions-Workflows zur Neugestaltung und Optimierung des gesamten Produktionsprozesses – für eine gesteigerte Wettbewerbsfähigkeit und mehr Produktivität. Weitere Informationen erhalten Sie auf der Website www.efi.com oder telefonisch unter 0800 183 0832 (Deutschland), 0800-802180 (Österreich), 0800 897 114 (Schweiz) oder +49 (0)2102 7454 100.



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, 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, Inkntensity, Inkware, Jettrion, the Jettrion 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.