

Vorsprung durch Schnelligkeit und Qualität

Der Fiery[®] E-83A Server für die Modellreihe Ricoh Pro C7100 ist ein Kraftpaket mit überragenden Farbergebnissen, das effektives und rentables Wirtschaften ermöglicht.



Mühevolle Abwicklung großer Volumen

- Große komplexe Dateien werden mit Fiery HyperRIP um bis zu 55 % schneller verarbeitet, was unmittelbar Ihrem ROI zugute kommt.

Außergewöhnliche Druck- und Farbqualität

- Die innovativen Funktionen des Fiery E-83A Servers für die Farbverwaltung sind der Garant für höchste Farbkonsistenz und -präzision
- Durch die dynamische HD-Anpassung bei Text- und Grafikobjekten werden auch feinste Haarlinien in Zeichnungen und Schriftzeichen mit größter Detailgenauigkeit gedruckt.

Höhere Margen durch hochwertige Aufträge

- Mit den marktführenden Fiery VDP-Technologien und leistungsstarken Funktionen für die Druckvorbereitung lassen sich auch bis ins Detail personalisierte und hochkomplexe Aufträge mühelos bewältigen.
- Mit den Preflight- und Proofing-Werkzeugen des Standardpakets Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition, lassen sich kostspielige Druckfehler im Vorfeld vermeiden.

Optimierte Workflows durch Integration

- Durch die Integration mit MIS- und Web-to-Print-Systemen von EFI[™] und in der Druckvorstufe üblichen Workflows können nahtlose End-to-End-Produktionsprozesse realisiert werden.

Technische Daten des Fiery E-83A Servers

Fiery Driven™ Drucker

- Ricoh Pro C7100/C7110/C7100S/C7110S/
C7100X/C7110X/C7100SX/C7110SX

Hardware und Plattform

- 2 x Intel® Xeon® E5-2637 v2 Prozessor, 15M-Cache, 3,50 GHz
- 16 GB RAM
- 500 GB SATA + 2 x 1 TB SATA RAID 0
- Windows® 7 Professional for Embedded Systems (64-Bit-Version)
- Fiery FS100 Pro

Unterstützte Dateiformate

- Adobe® Postscript®, Level 1, 2, 3
- Adobe PDF
- PDF/X-1a, 3 und 4
- Encapsulated PostScript (EPS)
- Microsoft® Office Dokumentformate doc, xls, ppt, pub (via Hot Folders)
- JPEG, DCS 2.0, CT/LW, 1-Bit-TIFF, TIFF, TIFF/IT, PDF2Go (via GAPPE)

Fiery Farb- und Bildbearbeitungstechnologie

- Fiery® ColorWise® Farbmanagement
- Fiery Calibrator
- Fiery Spot-On™
- PANTONE® Bibliotheken
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Automatische Überfüllung
- Dynamische HD-Optimierung für Text- und Grafikobjekte
- Bildglättung
- Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition
 - Fiery ImageViewer
 - Preflight-Prüfung
 - Kontrollstreifen
 - Postflight-Prüfung
- Weitere Funktionen: Papiersimulation, Rastersimulation, Zuordnung für Zweifarbdruk, konfigurierbare Einstellungen für automatische Überfüllung, Grafikfilter in Hot Folders, Progressive Proofs

Produktivität und Workflow

- Fiery Command WorkStation 5
- Fiery Treiber für Windows und Mac OS
- Fiery WebTools™
- Booklet Maker
- Formularblockdruck
- Fiery Hot Folders/Virtuelle Drucker
- Fiery Impose
- Fiery Compose
- Direkter Mobildruck
- PrintMe Cloud Druckfunktionalität
- FACI-Unterstützung

Leistung

- HyperRIP
- SmartRIP
- Gleichzeitiges Spoolen, Verarbeiten und Drucken

Variabler Datendruck (VDP)

- Im Einzelnen werden die folgenden Formate unterstützt:
 - Fiery FreeForm v1 Enhanced und v2.1, PPML 3.0, PDF/VT 1 und 2, Kompatibilität mit Creo VPS
- Finishing auf Datensatz- oder Set-Ebene
- Auswahl der zu druckenden Datensätze
- Definieren der Datensatzlänge
- VDP-Rastervorschau
- VDP-Ressourcenmanager

JDF/JMF-Unterstützung

- ICS-Zertifizierung für JDF v1.3 Integrated Digital Printing (IDP)
- Vorbereitet für Integration mit EFI MIS- und Web-to-Print-Lösungen
- Integration mit Druckvorstufe (Agfa Apogee, Kodak Prinergy, Heidelberg Prinect)

Unterstützung für Adobe Interpreter

- CPSI Version 3020
- Adobe® PDF Print Engine 3.0

Optionale Fiery Software und Hardware

- Fiery Color Profiler Suite
- Spektralfotometer EFI ES-2000
- Fiery JobMaster
- Fiery JobFlow
- Unterstützung für fünfte Farbe/Spezialfarbe
- Herausnehmbare Festplatte
- Fiery integrated Workstation: Fiery Pult (22-Inch-Monitor, Tastatur und Maus)

Sicherheit

- Sicheres Löschen
- Netzwerkschutz
 - Unterstützung für 802.1x, IP-Filterung, Portfilterung, SSL-Unterstützung (IPP/LDAP/HTTP/POP/SMTP), Zertifikatverwaltung, selbstsignierte Zertifikate
- LDAP-Unterstützung
- Sicheres Drucken

Netzwerk/Konnektivität

- TCP/IP, AppleTalk, Unterstützung für Bonjour SNMP, Port 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, Point-and-Print, Drucken per E-Mail (PS/PDF), Unterstützung für IPv6

EMV

- FCC (Kanada und USA)
- C-TICK (Australien und Neuseeland)
- CE-Kennzeichnung (EU)

Schutz und Sicherheit

- TÜV /CU-Kennzeichnung (Kanada und USA)
- TÜV/GS-Kennzeichnung (EU)
- CE-Kennzeichnung (EU)
- CB-Schema

Stromversorgung und -verbrauch

- Automatische Umschaltung: 100 bis 240 VAC
- 50/60 Hz, 8 Amps @100 VAC, 4 Amps @240 VAC
- Maximale Leistungsaufnahme: 550W, 200W

Abmessungen

- 576 mm (H) x 212 mm (B) x 588 mm (T)

EFI fuels success.

EFI bietet alles für den Geschäftserfolg Ihres Unternehmens, angefangen von der Fiery Technologie bis hin zum Inkjetdruck im Supergroßformat, von den niedrigsten Kosten pro Etikett bis hin zu Geschäftsprozessen mit dem höchsten Automatisierungsgrad. Sie möchten mehr erfahren? 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, Best, the Best logo, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, ColorProof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, DockNet, Digital StoreFront, DocBuilder, DocBuilder Pro, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCCount, 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 Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, InkIntensity, Inkware, Jetrion, the Jetrion logo, LapNet, Logic, MiniNet, Monarch, MicroPress, OneFlow, Pace, PhotoXposure, Printcave, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, Printstream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Rastek, the Rastek logo, 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.