

La superiorità in velocità e qualità

Il server Fiery[®] E-83A per la serie Ricoh Pro C7100 offre prestazioni e colore di livello superiore per fare crescere le aziende.



Gestione semplificata della produzione in alti volumi

- Per ottimizzare il ritorno sull'investimento, nulla di meglio che elaborare file grandi e complessi con una velocità più alta del 55%, grazie a Fiery HyperRIP.

Una qualità di stampa che salta agli occhi

- Gli strumenti avanzati di gestione del colore di Fiery E-83A garantiscono colori uniformi e precisi.
- I dettagli minuti e le linee ultrasottili vengono resi in stampa con nitidezza grazie alla funzione Testo e grafica HD dinamici.

Maggiore redditività con lavori di alto valore

- Con la tecnologia Fiery VDP e le potenti funzionalità di preparazione, è possibile aumentare l'impatto visivo con la personalizzazione e la configurazione di livello complesso.
- Con la soluzione dei problemi, la verifica preflight e gli strumenti di prove colore del pacchetto Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition, dite addio agli errori costosi.

Ottimizzazione della produzione del flusso di lavoro con l'integrazione

- Con l'integrazione dei sistemi informativi gestionali e Web-to-Print EFI[™], nonché dei noti flussi di lavoro di pre stampa, si semplifica e snellisce l'intero ciclo della produzione.

Specifiche di Fiery E-83A

Motori Fiery Driven™

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

Hardware e piattaforma

- 2 processori Intel® Xeon® E5-2637 v2,
15 M di cache, 3,50 GHz
- 16 GB di RAM
- SATA da 500 GB + 2 SATA RAID 0 da 1 TB
- Windows® 7 Professional for Embedded
Systems x64
- Fiery FS150 Pro

Formati file supportati

- Adobe® PostScript® Livello 1, 2, 3
- Adobe PDF
- PDF/X-1a, 3 e 4
- Encapsulated PostScript (EPS)
- Formati di documenti MS Office:
doc, xls, ppt, pub (tramite Hot Folders)
- JPEG, DCS 2.0, CT/LW, TIFF da 1 bit, TIFF,
TIFF/IT, PDF2Go (via GAPPE)

Tecnologia Fiery per colore e immagini

- Tecnologia di gestione del colore
Fiery® ColorWise®
- Fiery Calibrator
- Fiery Spot-On™
- Librerie PANTONE®
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Trapping automatico
- Testo e grafica dinamici ad alta definizione
- Ottimizzazione immagine
- Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition
- Fiery ImageViewer
- Preflight
- Barra di controllo
- Postflight
- Altre funzioni: Simulazione carta, Simulazione
mezzitoni, Associazione due colori di stampa,
Trapping automatico configurabile, filtri
Graphic Arts per Hot Folders, Progressive

Produttività e flusso di lavoro

- Fiery Command Workstation 5
- Driver Fiery per utenti Windows e Mac
- Fiery WebTools™
- Booklet Maker
- Stampa blocco
- Fiery Hot Folders/Stampanti virtuali
- Fiery Impose
- Fiery Compose
- Stampa mobile diretta
- Stampa PrintMe Cloud
- GUI abilitata (FACI)

Prestazioni

- HyperRIP
- SmartRIP
- Spool, RIP e stampa simultanei

Stampa dati variabili (VDP)

- I formati di file supportati sono:
 - Fiery FreeForm v1 ottimizzato e v2.1,
PPML 3.0, PDF/VT 1 e 2, Creo VPS compatibile
- Supporto di finitura a livello di gruppo
e record
- Stampa di intervalli di record VDP
- Definisci lunghezza record
- Anteprema raster VDP
- VDP Resource Manager

Supporto JDF/JMF

- Certificazione JDF v1.3 Integrated Digital
Printing (IDP) ICS
- Integrabile con sistemi EFI MIS e Web-to-Print
- Integrazione del flusso di lavoro di pre stampa
(Agfa: Apogee, Kodak Prinergy, Heidelberg
Prinect)

Supporto interprete Adobe

- CPSI versione 3020
- Adobe® PDF Print Engine 3.0

Software e hardware Fiery opzionale

- Fiery Color Profiler Suite
- Spettrofotometro EFI ES-2000
- Fiery JobMaster
- Fiery JobFlow
- Supporto del quinto colore speciale
- Unità disco fisso rimovibile
- Stazione di lavoro integrata Fiery: Supporto,
monitor da 22 pollici, tastiera, mouse Fiery

Sicurezza

- Eliminazione sicura
- Protezione di rete
- supporto 802.1x, filtraggio IP, blocco
porte (filtraggio), supporto SSL (IPP/LDAP/
HTTP/POP/SMTP), gestione dei certificati,
certificazione autofirmata
- Supporto LDAP
- Stampa protetta

Integrazione in rete/connettività

- TCP/IP, AppleTalk, supporto Bonjour, SNMP,
Port 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, Point and Print,
Stampa tramite e-mail (PS/PDF), supporto IPv6

EMC

- FCC (Canada e USA)
- C-TICK (Australia e Nuova Zelanda)
- Marchio CE (EU)

Conformità

- Marchio TÜV/CU (Canada e USA)
- Marchio TÜV/GS (EU)
- Marchio CE (EU)
- Schema CB

Alimentazione e consumi

- Autocommutazione: 100–240 V CA
- 50/60 Hz, 8 Amp a 100 V CA,
4 Amp a 240 V CA
- Consumo elettrico massimo / standard:
550 W / 200 W

Dimensioni

- 576 mm (H) x 212 mm (L) x 588 mm (P)

EFI dà impulso al tuo successo.

Da Fiery alla stampa inkjet superwide, dal costo più basso per etichetta ai processi aziendali più altamente automatizzati, EFI offre alla tua azienda tutto quello di cui ha bisogno per avere successo. Per ulteriori informazioni, visita il sito www.efi.com oppure chiama il numero 800 873 230 (Italia) o 0800 897 114 (Svizzera).



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, EPCount, EPPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, Fabrivid, 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, Printcafe, 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.