



Velocità e qualità delle immagini senza pari

Fiery® Color Controller E-86A per Ricoh Pro serie C7200 assicura un livello di produttività senza precedenti grazie all'automazione del flusso di lavoro e a una qualità delle immagini davvero eccezionale.



Maggiore produttività e i profitti

- 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.

Effetti di stampa innovativi per fare sempre colpo

- I toner del quinto gruppo stampa opzionale, come bianco, trasparente, rosa neon e giallo neon, consentono di rendere la stampa davvero unica.
- I dettagli minuti e le linee ultrasottili vengono resi in stampa con nitidezza grazie alla funzione Dynamic HD Text and Graphics.

Preparazione rapida, sprechi ridotti

- Con Fiery Impose e Fiery Compose, inclusi nell'offerta, è facile preparare documenti complessi con tempi di apprendimento ridotti al minimo.
- Con la soluzione dei problemi, la verifica preflight e gli strumenti di prove colore del pacchetto Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition, è possibile evitare costosi errori.

Integrazione per una maggiore efficienza

- L'automazione a livello aziendale dei flussi di lavoro è garantita grazie all'integrazione dei sistemi informativi gestionali EFI™, dei flussi di lavoro di pre stampa più diffusi e dei sistemi web-to-print.

Specifiche di Fiery Color Controller E-86A

Motori Fiery-Driven™

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

Hardware e piattaforma

- Processore Intel® Xeon® Gold 5118,
da 2,3 GHz fino a 3,2 GHz con Turbo
- 32 GB di RAM
- 1 disco SATA da 500 GB + 2 dischi SATA
da 2 TB
- Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB
- Software Fiery F5350 Pro

Formati file supportati

- Adobe® PostScript® livelli 1, 2, 3
- Intento di output PDF/X
- Encapsulated PostScript (EPS)
- Formati di documenti Microsoft® Office:
doc, xls, ppt, pub (tramite Hot Folders)
- JPEG, TIFF (tramite GAPPE)

Tecnologia Fiery di imaging e colore

- Calibrazione con il sensore
automatizzato integrato
- Supporto del quinto gruppo stampa per
i colori specializzati
- Calibrazione colore specializzato
- Fiery Calibrazione
- Fiery Spot-On™
- Colore PANTONE® abilitato
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Trapping automatico
- Dynamic HD Text and Graphics
- Ottimizzazione immagine
- Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition
- Include Fiery ImageViewer, Fiery Spot Pro,
Fiery Preflight, Fiery Postflight
e Fiery Control Bar Builder

Prestazioni

- HyperRIP
- SmartRIP
- Spool, RIP e stampa simultanei

Produttività e flusso di lavoro

- Fiery Command WorkStation
- Software Fiery QuickTouch™
- Fiery Console
- Fiery JobFlow Base
- Fiery Impose
- Fiery Compose
- Driver Fiery per Windows e Mac
- Fiery WebTools™
- Preimpostazioni del server Fiery
- Fiery Hot Folders/Stampanti virtuali
- Booklet Maker

Stampa di dati variabili (VDP)

- I formati di file supportati comprendono
PPML 3.0, PDF/VT 1 e 2, compatibilità con
Creo VPS
- Supporto della finitura a livello di gruppo
e record, stampa di intervalli di record VDP,
definizione lunghezza record,
antepagina raster VDP, VDP Resource Manager
- Fiery FreeForm™ Create

Supporto JDF/JMF

- Fiery JDF v1.6
- Integrabile con sistemi EFI MIS e web-to-print
- Integrazione con i flussi di lavoro di pre stampa
(Agfa® APOGEE Prepress, Kodak® Prinergy®
Workflow, Heidelberg® Prinect®)

Supporto di Adobe Interpreter

- Versione 3020 del CPSI
- Adobe® PDF Print Engine (APPE) versione 4*

Software e hardware Fiery opzionale

- Fiery NX Station GL
- Fiery NX Station LS
- Fiery Color Profiler Suite***
- Spettrofotometro EFI ES-2000
- Spettrofotometro EFI ES-6000
- Fiery JobMaster**
- Fiery JobFlow**
- Unità disco fisso rimovibile
- Fiery Central

Integrazione in rete/

Connettività/Sicurezza

- TCP/IP, AppleTalk, supporto Bonjour, SNMP,
Porta 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, Point and Print,
supporto IPv6, Eliminazione sicura,
Stampa protetta, Backup e ripristino,
Ripristino sistema Fiery tramite WebTools,
IPsec e crittografia
- La protezione di rete include: supporto
802.1x, filtraggio indirizzi IP, blocco porte
(filtraggio), supporto SSL (IPP/LDAP/
HTTP/POP/SMTP), gestione certificati,
certificazione autofirmata

EMC (compatibilità elettromagnetica)

- FCC-NA; ICES-003 (Canada); EN55032:2012/
AC: 2013 (UE); AS/NZS CISPR 32: 2015A;
EN61000-3-2: 2014; EN61000-3-3: 2013;
EN55024:2010 (UE); CCC (Cina); EAC (Russia);

Sicurezza

- IEC 60950-1:2005 (2a edizione)+ Am 1:2009
+Am2:2013; UL 60950-1:2007 R10.14; CAN/CSA
C22.2 No. 60950-1:2007 +A1:2011 +A2:2014;
T-Mark ,EN 60950-1:2006+A11:2009, A1:2010,
A12:2011. A2:203; CCC (Cina); EAC (Russia)

Alimentazione e consumi

- Commutazione automatica: 100-240 Vca
- 50/60 Hz, 6 A a 100 Vca, 3 A a 240 Vca
- Consumo elettrico massimo: 350 W
- Consumo elettrico standard: 125 W

Dimensioni

- Server: 527,05 mm (A) x 234,95 mm (L)
x 571,5 mm (P)
- Peso: 21,77 kg

*Aggiornato regolarmente con nuove funzionalità e release
di supporto

**Disponibile prova gratuita della durata di 30 giorni

***Prova gratuita in modalità demo

EFI dà impulso al tuo successo.

Sviluppiamo tecnologie innovative per la produzione di segnaletica, imballaggi, materiali tessili, ceramica e documenti personalizzati con una vasta gamma di stampanti, inchiostri, front end digitali e una suite di flussi di lavoro completa che trasforma e semplifica l'intero processo produttivo aumentando la competitività e la produttività. Visita www.efi.com oppure chiama il numero 800 873 230 (Italia) o 0800 897 114 (Svizzera) per ulteriori informazioni.



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, InkIntensity, 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.

© 2019 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.COM

TL088.09.19_IT