

Maggiori profitti con stampe eccezionali

Con Fiery[®] Colour Controller E-45A per la serie Ricoh Pro C7200X, realizzare lavori complessi ad alto valore aggiunto è ancora più veloce.



Massima efficienza di produzione

- Gli strumenti di automazione del flusso di lavoro consentono di ridurre al minimo attività ripetitive e interventi manuali.

Effetti di stampa innovativi per fare sempre colpo

- I toner del quinto gruppo stampa opzionale, come bianco, trasparente, rosa neon o giallo neon, consentono di rendere la stampa davvero unica.
- I dettagli minuti e le linee ultrasottili vengono resi in stampa alla perfezione con la funzione Testo e grafica HD dinamici di Fiery.

Impostazione facile dei lavori complessi

- La preparazione di documenti elaborati risulta semplificata grazie agli strumenti opzionali di preparazione avanzata.
- E il software gratuito Fiery JobFlow™ Base, basato su browser, garantisce l'automazione necessaria per migliorare l'efficienza.

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 sistemi web-to-print EFI e dei più diffusi flussi di pre stampa.

Specifiche di Fiery Colour Controller E-45A

Dispositivi Fiery Driven™

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

Hardware e piattaforma

- Processore Intel® Core™ i5-6500, da 3,2 GHz fino a 3,6 GHz con Turbo
- 8 GB di RAM
- Disco SATA da 1 TB
- Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB
- Software Fiery FS300 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)

Tecnologia Fiery per colore e immagini

- Calibrazione con il sensore automatizzato integrato
- Supporto del quinto gruppo stampa per i colori specializzati
- Tecnologia di gestione del colore Fiery® ColorWise®
- Calibrazione Fiery
- Fiery Spot-On™
- Approvato da PANTONE®
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Trapping automatico
- Testo e grafica HD dinamici
- Ottimizzazione immagine

Produttività e flusso di lavoro

- Fiery Command WorkStation 6
- Software Fiery QuickTouch™
- Fiery Console
- Fiery JobFlow Base
- Driver Fiery per Windows e Mac
- Fiery WebTools™
- Preimpostazioni del server Fiery

- Creazione booklet
- Fiery Hot Folders/Stampanti virtuali

Prestazioni

- SmartRIP
- Spool, RIP e stampa simultanei

Stampa di dati variabili (VDP)

- I formati di file supportati comprendono Fiery FreeForm v1 ottimizzato e v2.1, PPML 3.0, PDF/VT 1 e 2, Creo VPS compatibile
- Supporto della finitura a livello di gruppo e record, stampa di intervalli di record VDP, definizione lunghezza record, anteprima raster VDP, VDP Resource Manager

Supporto JDF/JMF

- Certificazione JDF v1.5 Integrated Digital Printing (IDP) ICS
- Integrabile con sistemi EFI MIS e web-to-print
- Integrazione con i flussi 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

- Hardware per quinto gruppo stampa colore
- 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***
- Spettrofotometro EFI ES-2000

- Spettrofotometro EFI ES-6000
- Fiery Navigator****
- Fiery Central
- Unità disco fisso rimovibile

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, port blocking (filtraggio), supporto SSL (IPP/LDAP/HTTP/POP/SMTP), gestione certificati, certificazione autofirmata

EMI/EMC

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

Sicurezza

- IEC 60950-1:2005 (2a edizione)+Am2:2013, IEC 62368-1:2014 (2a edizione); 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 (Cina); EAC (Russia)

Alimentazione e consumi

- Autocommutazione: 100-240 Vca
- 50/60 Hz, 6 Amp a 100 Vca, 3 Amp 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 463,55 mm (P)
- Peso: 16,5 kg

* Aggiornato regolarmente con nuove funzionalità e release di supporto

** Disponibile prova gratuita della durata di 30 giorni

*** Prova gratuita in modalità demo

**** Le licenze per i primi 3 server Fiery sono gratuite

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.

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, InkIntensity, 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_IT