



Ottimizzare la produttività. Massimizzare la qualità dell'output.

Con la soluzione Fiery® IC-317 per Konica Minolta AccurioPress C4080 e C4070, realizzare lavori complessi ad alto valore aggiunto e con una qualità del colore eccezionale è ancora più veloce.



Ottimizzazione della produzione, dall'inoltro del lavoro fino alla stampa

- Collegando tutti i server Fiery a Fiery Command WorkStation® è possibile centralizzare la gestione dei lavori, gestire carichi di lavoro anche particolarmente elevati, velocizzare e rendere più efficiente il completamento dei lavori.
- Aumentare la produzione riducendo i tempi di configurazione e tagliando gli sprechi è semplicissimo con Fiery JobExpert™. Si tratta di una tecnologia avveniristica che analizza i file PDF in ingresso e seleziona dinamicamente le impostazioni di stampa Fiery più adatte.

Sorprendente qualità dell'immagine

- Fiery Edge™, la tecnologia per la creazione di profili del colore EFI di ultimissima generazione per stampanti Fiery Driven™, garantisce un colore sempre preciso, con sfumature perfettamente uniformi, migliore resa dei dettagli nell'ombreggiatura e una definizione delle immagini davvero strabiliante.
- I potenti strumenti per la precisa riproduzione del colore, la correzione dell'immagine e le prove colore offerti da Fiery Graphic Art Pro Package (opzionale) permettono di realizzare stampe dai colori uniformi e precisi.
- La riproduzione corretta dei colori aziendali con Fiery Spot-On® consente di gestire e modificare le librerie delle tinte piatte, garantendo nel contempo la conformità agli standard del colore.

Fiery IC-317 - Specifiche tecniche

Dispositivi Fiery Driven

- Konica Minolta AccurioPress C4080/C4070
- Supporto delle unità di finitura di tutti i dispositivi
- Supporto per IQ-501 Intelligent Quality Optimizer (ICCU)

Hardware e piattaforma

- Processore Intel® Core™ i5-6500, da 3,2 GHz fino a 3,6 GHz con Turbo
- 8 GB di RAM / HDD da 1 TB
- Unità DVD-RW interna
- Porte USB 3.0: 3 anteriori, 2 posteriori; porte USB 2.0: 2 posteriori
- Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
- Software Fiery FS400 Pro

Tecnologia Fiery per colore e immagini

- Tecnologia di gestione del colore Fiery ColorWise®
- Profili del colore Fiery Edge
- Fiery Calibrazione
- Fiery Spot-On™
- Supporto colori PANTONE®
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Trapping automatico
- Ottimizzazione immagine

Prestazioni

- SmartRIP
- Spool, RIP e stampa simultanei
- Scansione, RIP e stampa simultanei
- Stampa sequenziale

Supporto di Adobe Interpreter

- Versione 3020 del CPSI
- Adobe PDF Print Engine® 5 ***

Produttività e flusso di lavoro

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert
- Driver Fiery per Windows e Mac®
- Fiery WebTools™
- Booklet Maker
- Fiery Hot Folders/Stampanti virtuali
- Fiery JobFlow™ Base
- Stampa mobile diretta
- Fiery Go (Android® e iOS)
- Abilitazione GUI
- Fiery Finishing Designer

Stampa di dati variabili

- Fiery FreeForm Create
- I formati di file supportati comprendono Fiery FreeForm™ Plus, PPML v3.0, PDF-VT 1 e 2, compatibilità con Creo VPS
- Supporto di finitura a livello di gruppo e record
- Stampa di intervalli di record VDP
- PostScript® e PDF ottimizzati
- Definizione lunghezza record
- Anteprima raster VDP
- VDP Resource Manager

Formati file supportati

- Adobe® PostScript® Livelli 1, 2, 3; Adobe PDF; PDF/X-1a, 3 e 4; EPS; JPEG; TIFF
- Formati di documenti Microsoft Office: doc, docx, xls,xlsx, ppt, pptx, pub (tramite Hot Folders)

Integrazione

- Certificazione JDF v1.7 IDP-ICS
- Integrabile con sistemi EFI MIS e web-to-print
- Integrazione del flusso di pre stampa (Agfa® :Apogee, Kodak® PRINERGY, Heidelberg® Prinect)

Gestione e dati analitici dei dispositivi

- EFI IQ
- EFI Insight
- EFI Go
- EFI ColorGuard (abbonamento di 3 anni)
- EFI Manage (opzionale)****

Software e hardware Fiery opzionali

- Fiery Graphic Arts Pro Package****
- Include Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Preflight, Fiery Postflight e Control Bar
- Fiery Color Profiler Suite**
- Spettrofotometro EFI ES-3000
- Fiery Impose*
- Fiery Compose*
- Fiery JobMaster™ *
- Fiery JobFlow*
- Kit disco fisso rimovibile
- Fiery NX Station GL/LS

Protezione

- Eliminazione sicura
- La protezione di rete comprende:
 - Supporto 802.1x, filtraggio degli indirizzi IP, blocco porte (filtraggio), SSL Support (IPP/LDAP/HTTP/POP/SMTP), gestione certificati, certificazione autofirmata
- 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

EMI/EMC

- FCC e ICES (USA e Canada)
- Marchio CE (UE)
- VCCI (Giappone)
- RCM (Australia e Nuova Zelanda)
- CCC (Cina)
- BSMI (Taiwan)
- KC (Corea)
- NEMKO
- Marocco

Sicurezza

- Schema CB
- Marchio TÜV/CU (Canada e USA)
- Marchio TÜV/T (UE)
- Marchio CE (UE)
- CCC (Cina)
- NEMKO – Marchio N
- Marocco

Alimentazione e consumi

- Commutazione automatica: 100–240 Vca
- 50/60 Hz, 6 A a 100 V CA, 3 A a 240 V CA
- Consumo energetico massimo/tipico: 350 W/100 W

Dimensioni

- 527,05 mm (A) x 234,95 mm (L) x 463,55 mm (P)
- Peso del server: 16,5 kg

* Disponibile prova gratuita della durata di 30 giorni

** Prova gratuita in modalità demo

*** Aggiornato regolarmente con nuove funzionalità e release di supporto

**** Disponibile prova gratuita della durata di 30 giorni e licenza di 1, 2, 3, 4 o 5 anni

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, Inkensity, Inkware, IQ, iQuote, LapNet, Lector, Logic, MarketDirect StoreFront, MarketDirect VDP, MarketDirect Cross Media, Metrics, Matrix, 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.

© 2020 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.COM

FTL_KM_084.10.20_IT