

Stampa di documenti da ufficio con risultati straordinari e maggiore sicurezza

Il server imagePASS-N2 per Canon imageRUNNER ADVANCE serie C7580i III/C7570i III/C7565i III aumenta la produttività, offrendo una qualità delle immagini eccezionale e una migliore sicurezza per i documenti.



Maggiore produttività

Grazie alla tecnologia Fiery[®] SmartRIP che elabora in modo estremamente efficiente i lavori in coda, stampare velocemente file di grandi dimensioni e ricchi di grafica diventa un gioco da ragazzi. Tramite l'automatizzazione e la razionalizzazione dei processi di inoltro dei lavori, è possibile ridurre gli errori di stampa e i compiti ripetitivi.

Grazie a Fiery Hot Folders e Virtual Printers, è possibile condividere con flessibilità le proprie cartelle con più utenti in rete e stampare lavori ripetitivi senza dover specificare ogni volta le impostazioni di stampa.

Qualità di stampa migliorata

È possibile stampare documenti di alta qualità senza fare compromessi sulla qualità del colore. Grazie a Fiery Spot-On[™], ottenere una riproduzione fedele dei colori aziendali è ormai una realtà. Inoltre, utilizzando Image Enhance Visual Editor, uno strumento interattivo compreso nel Fiery Productivity Package opzionale, è possibile modificare e regolare le immagini a proprio piacimento.

Una soluzione di sicurezza completa per l'ufficio

Ora è possibile stampare documenti altamente confidenziali in tutta sicurezza. Le funzioni di sicurezza di Fiery quali la stampa sicura, l'eliminazione sicura, la cifratura dei dati e la protezione di rete offrono una difesa completa e affidabile anche per le risorse più confidenziali.

Grazie a uniFLOW e all'integrazione con il server Fiery, è inoltre possibile controllare tutte le stampanti e gli scanner a propria disposizione.

Specifiche tecniche di Canon imagePASS-N2

Dispositivi Fiery Driven™

- Canon imageRUNNER ADVANCE serie C7580i III/C7570i III/C7565i III
- Supporta opzioni di finitura

Hardware e piattaforma

- Processore Intel® Pentium® G4400, 3,3 GHz
- 4 GB di RAM
- HDD SATA da 500 GB
- Sistema operativo Linux
- Fiery Installer Builder
- Software Fiery FS350

Formati di file supportati

- Adobe® PostScript® Livelli 1, 2, 3
- Adobe PDF
- Encapsulated PostScript (EPS)
- Formati di documenti Microsoft Office: doc, docx, xls, xlsx, ppt, pptx, pub (tramite Hot Folders)

Tecnologia Fiery di imaging e colore

- Tecnologia di gestione del colore Fiery ColorWise®
- Fiery Calibrator
- Approvato da PANTONE®
- Ottimizzazione immagine
- Fiery Spot-On™
- Image Enhance (tramite Fiery JobFlow™ Base opzionale)
- Fiery Image Enhance Visual Editor (tramite Productivity Package opzionale)
- Trapping automatico

Produttività e workflow

- Fiery Command WorkStation®
- Driver Fiery per Windows e Mac®
- Fiery WebTools™
- Booklet Maker
- Fiery Hot Folders/Virtual Printers
- Fiery JobFlow™ Base (tramite Productivity Package opzionale)
- Fiery VUE
- Stampa mobile diretta
- Fiery Go (Android® e iOS)

Prestazioni

- SmartRIP
- Spool-RIP-Print simultaneo
- Scan-RIP-Print simultaneo

Stampa di dati variabili

- I formati di file supportati comprendono:
 - Fiery FreeForm
- 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

Supporto JDF/JMF

- Certificazione JDF v1.6 Integrated Digital Printing (IDP) ICS (tramite Productivity Package opzionale)
- Integrabile con sistemi EFI MIS e web-to-print
- Integrazione del flusso di pre stampa (Agfa® :Apogee, Kodak® PRINERGY, Heidelberg® Prinect)

Supporto di Adobe Interpreter

- Versione 3020 del CPSI

Software e hardware Fiery opzionale

- Fiery Productivity Package
 - Fiery ImageViewer
 - Postflight
 - Simulazione carta (con modifica del punto di bianco)
 - Trapping automatico configurabile
 - Graphic Arts Filters per Hot Folders
 - Barra di controllo
 - Fiery Image Enhance Visual Editor
 - Stampa urgente
 - Pianifica stampa
 - Stampa ed elabora dopo
 - Fiery JDF
 - Fiery JobFlow™ Base
 - Fiery Impose*
 - Fiery Compose
 - Fiery Impose-Compose
 - Fiery JobFlow™*
 - Fiery Navigator (gratis per i primi 3 server)
 - Fiery Color Profiler Suite
 - Spettrofotometro EFI ES-2000
- ## Protezione
- Eliminazione sicura
 - La protezione di rete comprende:
 - Supporto 802.1x, filtraggio IP, blocco porte (filtraggio), SSL Support (TLS), gestione dei 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

EMC (compatibilità elettromagnetica)

- FCC e ICES (Canada e USA)
- RCM (Australia e Nuova Zelanda)
- Marchio CE (UE)
- VCCI (Giappone)
- EAC
- CCC (Cina)

Sicurezza

- Marchio TÜV/CU (Canada e USA)
- Marchio TÜV/GS (UE)
- Marchio CE (UE)
- Schema CB
- EAC
- CCC (Cina)

Alimentazione e consumi

- Commutazione automatica: 100–240 V CA
- 50/60 Hz, 3 A a 100 V CA
- 1,5 A a 240 V CA
- Consumo elettrico massimo/standard: 150 W/100 W

* Disponibile prova gratuita della durata di 30 giorni

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, DocBuilder, DocBuilder Pro, DockNet, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, 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 Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, InkIntensity, Inkware, LapNet, Logic, Metrix, MicroPress, MiniNet, Monarch, OneFlow, Pace, Pegasus, Pegasus 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, Sincrolor, 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.

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

TL058.12.18_IT