

La stampa professionale entra in ufficio

Il server imagePASS-R1 per Canon imageRUNNER ADVANCE C5800 Series consente di produrre più rapidamente documenti finiti di alta qualità, senza dover necessariamente essere un esperto.

Migliore qualità del colore nella stampa interna

Ottenere un colore eccezionale con sfumature perfettamente uniformi, una migliore resa dei dettagli nell'ombreggiatura e una definizione delle immagini davvero strabiliante diventa un gioco da ragazzi con i profili ICC predefiniti incorporati di Fiery[®] Edge[™].

Il modulo Fiery Spot-On[™] si dimostra la soluzione ideale per riprodurre i colori aziendali e per associare correttamente i colori PANTONE[®] e le tinte piatte personalizzate.

Stampa semplificata

Con Fiery VUE, un'applicazione gratuita e interattiva, è possibile creare documenti aziendali professionali, quali booklet, guide alle vendite, report e manuali per la formazione.

Con Fiery FreeForm[™] Create è possibile realizzare comunicazioni personalizzate. Scegliere questa soluzione significa poter personalizzare la stampa in base ai destinatari finali, grazie alla possibilità di aggiungere elementi variabili quali testo, immagini o codici a barre con pochi clic.

Le stampanti al loro meglio

Con Fiery Command WorkStation[®], la potente e intuitiva interfaccia di gestione dei lavori, è possibile configurare e stampare lavori complessi internamente, indipendentemente dall'esperienza dell'operatore.

Grazie alle preimpostazioni Fiery utilizzate più spesso, si possono ridurre i tempi di preparazione.

Un ambiente di stampa sicuro

Il server imagePASS-R1 è dotato di utili funzioni di sicurezza, come la sicurezza USB contro il furto dei dati. La crittografia dei dati utente ne garantisce la protezione. I profili di sicurezza consentono di definire facilmente i requisiti di sicurezza per soddisfare gli standard aziendali.



Specifiche di Canon imagePASS-R1

Dispositivi Fiery Driven™

- Canon imageRUNNER ADVANCE DX C5870i/C5860i/C5850i/C5840i
- Supporto delle unità di finitura di tutti i dispositivi

Hardware e piattaforma

- Processore Intel® Pentium® G4400, 3,3 GHz
- 4 GB di RAM/HDD da 500 GB
- Sistema operativo Linux
- Fiery Installer Builder
- Software Fiery F5400

Formati di file supportati

- Adobe® PostScript® Livello 1, 2, 3
- Adobe PDF
- PCL® 6/PCL 5 migliorato
- Formati di documenti MS Office (doc/x xls/x, ppt/x, pub/x) tramite Fiery Driver o Fiery Hot Folders (opzionale)

Tecnologia Fiery per colore e immagini

- Tecnologia di gestione del colore Fiery ColorWise®
- Profili del colore Fiery Edge™
- Fiery Calibrazione
- Colore PANTONE® abilitato
- Ottimizzazione immagine
- Fiery Spot-On™
- Fiery Image Enhance Visual Editor (tramite Fiery ColorRight Package opzionale)
- Trapping automatico

Prestazioni

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

Gestione e dati analitici dei dispositivi

- EFI IQ
- EFI Insight
- EFI Go
- EFI ColorGuard (opzionale)***
- EFI Manage (opzionale)***

Produttività e flusso di lavoro

- Fiery Command WorkStation®
- Driver Fiery per Windows e Mac®
- Fiery WebTools™
- Booklet Maker
- Fiery VUE
- Stampa mobile diretta
- Fiery Go (Android® e iOS)

Stampa di dati variabili

- Fiery FreeForm™ Create
- Fiery FreeForm Plus
- Stampa di intervalli di record VDP
- PostScript® e PDF ottimizzati
- Definizione lunghezza record
- Supporto di finitura a livello di gruppo e record
- Anteprima raster VDP

Supporto di Adobe Interpreter

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

Supporto JDF/JMF

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

Software e hardware Fiery opzionale

- Fiery Automation Package****
- Fiery Hot Folders/Stampanti virtuali, filtri Hot Folders, Stampa urgente, Stampa pianificata, Stampa/Elabora dopo, Fiery Preflight, Fiery JobFlow™ Base, Fiery JDF
- Fiery ColorRight Package****
- Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Image Enhance Visual Editor, Fiery Postflight, Control Bar
- Fiery Hot Folders/Stampanti virtuali
- Fiery Adobe PDF Print Engine
- Fiery Impose***
- Fiery Compose
- Fiery JobMaster™ ***
- Fiery JobFlow*** (richiede Fiery Automation Package)
- Fiery Color Profiler Suite**

Sicurezza

- Eliminazione sicura, crittografia dei dati utente, profili di sicurezza, controllo degli accessi basato sulle porte, metodi di autenticazione avanzati 802.1x, blocco delle porte, filtraggio IP, crittografia di rete IPsec, connessioni sicure tramite HTTPS con supporto per TLS 1.3, stampa protetta
- La sicurezza USB evita il collegamento di dispositivi di archiviazione esterni
- L'architettura chiusa evita l'installazione di programmi non autorizzati che potrebbero rendere vulnerabile il sistema
- Aggiornamenti software con firma digitale
- Sicurezza PostScript

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 (USA e Canada)
- RCM (Australia e Nuova Zelanda)
- Marchio CE (UE)
- VCCI (Giappone)
- EAC (Regione russa)
- 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 Vca
- 50/60 Hz, 3 A a 100 Vca
- 1,5 A a 240 V CA
- Consumo elettrico massimo/standard: 150 W/100 W

* Aggiornato regolarmente con nuove funzionalità e release di supporto

** Prova gratuita in modalità demo

*** Disponibile prova gratuita della durata di 30 giorni

**** 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 e di produzione completa che trasforma e semplifica l'intero processo produttivo aumentando la competitività e la produttività. Per ulteriori informazioni, visita il sito www.efi.com oppure chiama il numero 800 873 230 (gratuito per chi chiama dall'Italia) o 0800 897 114 (Svizzera).



Nessuna informazione del presente documento deve essere intesa come una garanzia all'infuori dell'apposito certificato di garanzia fornito insieme ai prodotti e ai servizi EFI.

Il logo APPS, AutoCal, Auto-Count, Balance, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, il logo Cretaprint, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, DocBuilder Pro, DockNet, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, il logo EFI, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, FabriVU, Fast-4, Fiery, il logo Fiery, Fiery Driven, il logo Fiery Driven, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Navigator, Fiery Prints, il logo Fiery Prints, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inkntensity, Inkware, LapNet, Logic, Metrix, MicroPress, MiniNet, Monarch, OneFlow, Pace, Pecas, Pecas Vision, PhotoXposure, PressVu, Printcafe, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, il logo PrintMe, PrintSmith, il sito web PrintSmith, 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, il logo VUTEK e WebTools sono marchi commerciali di Electronics For Imaging, Inc. e/o delle società interamente di sua proprietà negli Stati Uniti e/o in certi altri paesi. Canon e ImagePRESS sono marchi registrati di Canon Inc. negli Stati Uniti e potrebbero anche essere marchi o marchi registrati in altri paesi. Tutti gli altri termini e nomi di prodotti possono essere marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari e come tali vengono qui riconosciuti.