

imagePASS-U2

Pour améliorer productivité, profits et qualité d'image

Que vous travailliez dans un environnement qui gère de gros volumes ou de petites productions, vous recherchez toujours une productivité élevée, une précision de la qualité d'image et une meilleure performance de traitement. Le serveur d'impression imagePASS-U2 Canon, qui utilise la technologie novatrice performante Fiery®, assure une productivité inégalée tout en garantissant l'automatisation des flux de production et une exceptionnelle qualité d'image.

Augmente vos bénéfices en améliorant la productivité

L'architecture puissante de la solution imagePASS-U2 vous aidera à respecter les délais serrés, même pour les tâches complexes. Conçue pour traiter plus rapidement des fichiers complexes et volumineux dans des environnements produisant de gros volumes, elle permet d'augmenter votre productivité et de réduire vos coûts.

Assure une qualité d'image optimale

Ce module externe optionnel permet aux opérateurs de prévisualiser les données d'impression en haute résolution. Ils voient ainsi exactement le rendu avant impression, d'où un gain de temps et une réduction des gâches et des erreurs. Il fournit aussi des commandes pour régler la courbe tonale noire et permet aux utilisateurs d'appliquer la même courbe tonale à d'autres travaux ou à des moteurs d'impression similaires. L'utilisateur peut alors répartir de longs tirages entre plusieurs moteurs d'impression en gardant une sortie homogène.

Intègre vos solutions et vos tâches aux plates-formes

Le module imagePASS-U2 s'intègre en toute transparence dans votre environnement, un logiciel tiers et d'autres solutions EFI™, pour :

- relier vos flux d'impression offset et numériques, ainsi que vos flux de gestion de production, afin d'éviter la phase longue et fastidieuse de la résolution des problèmes techniques ;
- prendre en charge les clients Windows® et Macintosh via le logiciel Fiery Command WorkStation® ;
- prendre en charge Adobe® PDF Print Engine v2 pour obtenir un flux de production PDF natif complet, améliorant l'homogénéité et la flexibilité, depuis la conception jusqu'à l'impression.

Génère des travaux finis simplement et rapidement

Le module imagePASS-U2 intègre de puissants outils de gestion et offre une certaine flexibilité pour modifier les priorités au pied levé avec des temps d'arrêt minimes. Associés à la fonctionnalité avancée de gestion des files d'attente du serveur, ces outils augmentent considérablement la productivité et la rentabilité.

La toute nouvelle version de l'utilitaire Fiery Command WorkStation® 5.3 comporte de nouvelles fonctions qui améliorent davantage l'ergonomie. Grâce à Fiery FreeFrom™, le serveur Fiery répond à tous vos besoins de communication personnalisés et permet la prise en charge d'autres formats réputés d'impression de données variables (VDP). Avec Booklet Maker et Fiery VUE, créez rapidement et en toute simplicité des documents imprimés complets de qualité professionnelle. Simplifiez, rationalisez et automatisez les tâches complexes d'imposition et de composition de documents grâce aux options Fiery SeeQuence Compose et Fiery SeeQuence Impose.

imagePASS-U2

Moteurs d'impression Fiery-Driven®

- Canon imageRUNNER ADVANCE : 6255i, 6265i, 6275i, 8285 PRO, 8295 PRO, 8205 PRO

Matériel et plate-forme

- Processeur Intel® Pentium® E5300 2,60 GHz
- 2 Go RAM
- Disque dur de 250 Go
- Lecteur interne DVD-RW/CD-RW
- Windows 7 Professional for Embedded Systems (FES) x32/x64
- Logiciel Fiery System 10

Utilitaires Fiery

- Fiery Driver 4.4
- Fiery Command WorkStation 5.3
- Fiery WebTools™

Qualité d'image

- Prise en charge de PDF/X
- Speed priority (vitesse prioritaire)
- Image priority (image prioritaire)

Productivité et flux de production

- Spoule-RIP-impression simultanés
- Prise en charge d'Adobe® PDF Print Engine 2
- Prise en charge de Fiery JDF
- Dossiers actifs/imprimantes virtuelles Fiery
- Création de brochures

Sécurité

- Filtrage IP pour IPv4/IPv6
- Effacement sécurisé
- Sauvegarde et restauration
- Outil Fiery Clone
- Chiffrement des informations essentielles

Impression de données variables

- Fiery FreeForm v1 amélioré et v2.1
- PDF/VT-1, PPML v2.2
- Certification PODi
- Compatible avec Creo VPS
- PostScript® et PDF optimisés

Formats de fichiers pris en charge

- Adobe® Postscript® niveaux 1, 2, 3
- Adobe PDF 1.5, 1.6 et 1.7 (Acrobat® 6, 7, 8 et 9)
- PDF/X-1a, 3 et 4
- EPS (Encapsulated PostScript)
- Formats MS Office : doc, xls, ppt, pub (via les Hot Folders)
- Formats de fichiers pris en charge en option : JPEG, DCS 2.0, CT/LW, TIFF 1 bit, TIFF, TIFF/IT, PDF2Go

Réseau/connectique

- EtherTalk II
- TCP/IP
- Novell IPX iPrint
- Prise en charge du protocole LDAP
- Exchange, Novell, Domino
- LDAPv3/RFC2251
- Accès aux adresses électroniques et authentification de celles-ci
- SSL/TLS
- Norme X509
- Prise en charge du protocole IP Sec
- Prise en charge du protocole IPv6

Options Fiery

- Fiery SeeQuence Suite
 - Fiery SeeQuence Impose
 - Fiery SeeQuence Compose
- Fiery ImageViewer for Black & White
- Fiery Hot Folders
- Disque dur amovible
- Fiery Integrated WorkStation Console, écran 22", clavier et souris Fiery

Alimentation et consommation électrique

- Alimentation à coupure automatique avec connexion à compensation active du facteur de puissance

Dimensions

- 317,5 mm (H) x 139,7 mm (L) x 393,7 mm (P)

Pour plus d'informations, contactez votre fournisseur local de serveurs Fiery ou rendez-vous sur le site www.efi.com/fiery.

La gamme de solutions intégrées d'EFI accroît votre productivité et améliore vos résultats financiers. Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site www.efi.com.



EFI B.V
Boeing Avenue 201-207
1119 PD Schiphol-Rijk
The Netherlands

+31 [0]20 658 8000 tel
+31 [0]20 658 8001 fax

www.efi.com

Canon France S.A., 17, quai du
Président Paul Doumer
92414 Courbevoie Cedex
01 41 99 77 7 tel
www.canon.fr

Canon Belgium NV/SA
Berkenlaan 3
1831 Diegem
02-722 04 11 tel
02-721 32 74 fax
www.canon.be

Canon Luxembourg SA
Rue des Joncs 21
L-1818 Howald - Luxembourg
48 47 96-1 tel
48 98 79 fax
www.canon.lu

Canon (Suisse) SA
Richtstrasse 9
8304 Wallisellen
Canon Helpdesk
0848 833 838 tel
www.canon.ch



Auto-Count, BioVu, BioWare, ColorWise, Command WorkStation, Digital StoreFront, DocBuilder, DocBuilder Pro, DocStream, EDOX, le logo EFI, Electronics For Imaging, Fabrivu, Fiery, le logo Fiery, Inkware, Jetriion, MicroPress, OneFlow, PressVu, Printelect, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, PrintSmith Site, Prograph, RIP-While-Print, UltraVu et VUTEk sont des marques déposées d'Electronics for Imaging, Inc. aux États-Unis et dans certains autres pays. BESTColor est une marque déposée d'Electronics for Imaging GmbH aux États-Unis. Le logo APPS, AutoCal, Balance, ColorPASS, Dynamic Wedge, EFI, Estimate, Fast-4, Fiery Driven, le logo Fiery Driven, Fiery Link, Fiery Prints, Fiery Spark, le logo Fiery Prints, FreeForm, Hagen, le logo Jetriion, Logic, Pace, Printcfe, le logo PrintMe, PrintSmith, Print to Win, PSI, PSI Flexo, Rastek, le logo Rastek, RIPChips, SendMe, Splash, Spot-On, UltraPress, UltraTex, UV Series 50, VisualCal, le logo VUTEk et WebTools sont des marques commerciales d'Electronics for Imaging, Inc. aux États-Unis et dans certains autres pays. Best, le logo Best, Colorproof, PhotoXposure, Remoteproof et Screenproof sont des marques commerciales d'Electronics for Imaging GmbH aux États-Unis et dans certains autres pays. Les autres termes et noms de produits sont susceptibles d'être des marques, déposées ou non, de leurs détenteurs respectifs et sont reconnus ici comme tels.