

Serveur d'impression EX II de Xerox® optimisé par Fiery®

FAITES-EN PLUS, EN MOINS DE TEMPS.

Le serveur d'impression EX II offre des fonctionnalités d'amélioration des performances qui vous permettent d'effectuer plus rapidement et plus efficacement le travail. Augmentez l'efficacité avec les capacités d'automatisation intégrées. Ajoutez Fiery JobMaster (en option) pour définir et concevoir des onglets complexes et exécuter des fonctions avancées d'édition de page.

AUGMENTEZ L'IMPACT AVEC LA PERSONNALISATION.

Avec Fiery FreeForm^{MC} Create, vous pouvez rapidement et facilement personnaliser les fichiers existants, sans recourir à un logiciel d'impression de données variables. Ajoutez des éléments variables tels que du texte, des images ou des codes à barres en quelques clics.

UN ENVIRONNEMENT DE PRODUCTION SÉCURISÉ ET INTÉGRÉ.

Basé sur la plateforme Microsoft® Windows 10, le serveur d'impression EX II contient les dernières protections de sécurité, telles que Windows Defender. Parmi les autres améliorations, citons le cryptage, l'impression sécurisée, l'authentification des utilisateurs et les fonctions configurables de sauvegarde et de restauration. Le serveur dispose de la connectivité JDF standard pour une intégration facile aux services d'impression gérés et d'impression sur le Weben entreprise.

Obtenez une vitesse de traitement plus rapide, une qualité d'image exceptionnelle et un flux de production rapide avec le serveur d'impression EX II.



Serveur d'impression EX II pour le copieur-imprimante D95A/110/125 de Xerox®



MOTEURS PILOTÉS PAR FIERY^{MC}

- Copieur-imprimante 95A/110/125 de Xerox®

MATÉRIEL ET PLATEFORME

- Intel® CoreMC i3-6100, 3,7 GHz
- Mémoire vive de 8 Go
- Disque dur SATA de 500 Go
- USB 3.0 : 2 ports arrière et 3 sur le panneau Fiery QuickTouch^{MC}
- USB 2.0 : 4 ports arrière
- Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise LTSC 2019
- Logiciel Fiery FS350 Pro
- Fiery Installer Builder

FORMAT DE FICHIER PRIS EN CHARGE

- Adobe® PostScript® niveaux 1, 2, 3
- Adobe PDF
- PDF/X-1a, 3 et 4
- PostScript encapsulé (EPS)
- PCL® 6/PCL 5 amélioré
- Formats de documents MS Office : doc, xls, ppt, pub (par la fonction Dossiers actifs [Hot Folders])

TECHNOLOGIE D'IMAGERIE FIERY

- Tramage noir personnalisé
- Lissage des images

RENDEMENT

- SmartRIP
- Mise en file d'attente, traitement RIP et impression simultanés
- Numérisation, traitement RIP et impression simultanés

PRISE EN CHARGE DE L'INTERPRÉTEUR D'ADOBE

- CPSI version 3020
- Moteur d'impression PDF 4ⁱ d'Adobe

IMPRESSION DE DONNÉES VARIABLES

- Les formats de fichier pris en charge incluent PPML v3.0, PDF/VT 1 et 2, compatibilité VPS, VIPP de Xerox
- Prise en charge finition au niveaux d'enregistrement et de jeu
- Impression de page d'enregistrement VDP
- Définir longueur d'enregistrement
- Prévisualisation raster d'impression de données variables
- Gestionnaire de ressources VDP
- Fiery FreeForm^{MC} Create

PRODUCTIVITÉ ET FLUX DE TRAVAIL

- Command Workstation® de Fiery
- Pilotes Fiery pour Windows et Mac®
 - Article 508 (Rehabilitation Act des États-Unis)
 - Certification WHQL, Package Aware (Windows)
- Fiery WebTools^{MC}
- Module de finition de brochures
- Impression blocs-notes
- Hot Folders et imprimantes virtuelles Fiery
- Fiery JobFlow^{MC} Base
- Impression mobile directe
- Fiery Go (Android^{MC} et iOS)
- Fiery FreeForm^{MC} Create

PRISE EN CHARGE PDF/VT

- JDF v1.6
- Prêt pour l'intégration EFI MIS et Web-to-Print
- Intégration de flux de travail prépresse (Agfa® : Apogee, Kodak® PRINERGY, Heidelberg® Prinect)

RÉSEAU/CONNECTIVITÉ

- TCP/IP, AppleTalk, prise en charge de Bonjour, SNMP, Port 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, pointer-imprimer, impression au moyen du courrier électronique (PS/PDF), prise en charge IPv6, authentification LDAP
- Connectivité TCP/IP simple et double pour intégration avec Xerox Extensible Interface Platform® (EIP)

SÉCURITÉ

- Effacement sécurisé
- Chiffrement d'information critique
- Contrôles d'accès
- Blocage de port
- Filtrage IP
- Cryptage réseau IPsec
- Connexions sécurisées par le biais d'HTTP
- Impression sécurisée
- Mises à jour logicielles signées numériquement
- SmartScreen de Windows Defender
- Prévention de l'exécution des données de Windows (DEP)
- Antivirus Windows Defender
- Sécurité PostScript

EMC

- FCC (Canada et É.-U.)
- C-TICK (Australie et Nouvelle-Zélande)
- Marque CE (UE)

SÉCURITÉ

- Intertek - CB Scheme
- Intertek - [UL/CSA 60950-1:2007 2^e édition
- Intertek - EN 60950-1 : A2:2013
- Marque CE (UE)

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

- Commutation automatique : 100-240 V CA
- 50/60 Hz, 6 A à 100 V CA, 3 A à 240 V CA
- Consommation maximale / type : 150 W/100 W

DIMENSIONS

- 248 mm (9,75 po) (P) x 384 mm (15,10 po) (H) x 20 mm (8 po) (L)
- Poids : 5,8 kg (13 lb)
- Poids avec emballage : 9,07 kg (20 lb)

OPTIONS FIERY²

- Fiery Impose³
- Fiery Compose
- Fiery JobFlow³
- Fiery JobMaster^{MC3}
- Fiery NX un poste
- Disque dur amovible
- Trousse concentrateur Fiery

INTÉGRATION DE FLUX DE TRAVAIL

- Collection de flux de travaux numériques FreeFlow® de Xerox®
- Comptabilisation standard de Xerox®
- Fiery API

¹ Mis à jour régulièrement avec des améliorations et des versions de service

² Peut varier selon l'emplacement géographique

³ Essai gratuit de 30 jours disponible

Pour plus de renseignements, visitez www.xerox.com/fr-ca/printing-equipment.