Fiery BP-PE10

FS600 Pro



Les bords de l'excellence : une qualité et des performances exceptionnelles sur chaque page

Gagnez en rentabilité : le serveur Fiery BP-PE10 pilotant les imprimantes Sharp Color Pro série BP-90C70/BP90C80 offre une automatisation intelligente et des couleurs impeccables

La puissance d'une technologie de pointe

Voici le serveur Fiery BP-PE10, un puissant partenaire pour les imprimantes Sharp BP-90C70/BP-90C80. Optimisé par le logiciel innovant Fiery FS600 Pro, ce produit est conçu pour améliorer l'efficacité d'impression et la qualité de sortie.

Unifiez votre gestion des tâches d'impression pour optimiser vos performances opérationnelles. Fiery Command WorkStation fournit à l'équipe de production des capacités solides pour la préparation et la gestion des tâches sur toutes les imprimantes pilotées par Fiery. Le logiciel intègre le nouveau Programmateur d'impression Fiery, un outil permettant aux utilisateurs de programmer facilement leurs tâches d'impression grâce à une interface visuelle, afin de mieux répondre aux demandes de production quotidiennes, à la disponibilité des équipements et aux délais de livraison des clients.

Optimisez vos performances grâce à des solutions intelligentes et conviviales

- Réduisez le temps de configuration des tâches grâce à Fiery JobExpert™. Il analyse les tâches d'impression et sélectionne automatiquement les meilleurs paramètres d'impression.
- Il détecte les erreurs potentielles telles que les images en basse résolution, les surimpressions, les traits et bien plus encore. Les capacités intégrées de Fiery Preflight permettent également de vérifier les éléments manquants tels que les tons directs ou les polices.

- Rationalisez les flux prépresse et génère des fichiers prêts à imprimer avec Fiery JobFlow™ Base. Cette solution d'automatisation conviviale permet de gagner du temps et de minimiser les corrections dus à des erreurs.
- Imprime des couleurs de marque précises à partir des applications Microsoft Office Avec l'outil Fiery TrueBrand™, chacun peut facilement mettre en correspondance les valeurs RGB avec des tons directs nommés, tels que les couleurs PANTONE.





7

Spécifications de Fiery BP-PE10

Imprimantes Fiery Driven™

 Sharp Color Pro série BP-90C70/BP90C80

Matériel et plateforme

- Processeur Intel Core i5-8500
- 8 Go de RAM
- Disque de démarrage SSD pour le système d'exploitation et les logiciels Fiery + disque dur de 1 To
- USB 3.0 : 2 ports à l'arrière, 3 sur le panneau Fiery OuickTouch™ USB
- 2.0 : 4 ports à l'arrière.
- Microsoft Windows® 10 IoT Entreprise 2021 LTSC
- Fiery Installer Builder
- Logiciel système Fiery FS600 Pro
- · Logiciel Fiery QuickTouch

Performances

- SmartRIP
- Spoule-RIP-Impression
- Impression dans un ordre strict

Couleur et imagerie

- Profils couleur Fiery Edge™
- Technologie de gestion des couleurs Fiery ColorWise®
- Fiery Spot-On™
- · Fiery TrueBrand
- Compatible avec le système de couleurs PANTONE®
- Fiery Calibrator
- Traitement des tons directs Fiery Edge
- Surimpression composite
- Fiery Image Enhance Visual Editor

Prise en charge de l'interpréteur Adobe

- Adobe® PDF Print Engine® 6.01
- CPSI, version 3020

Gestion des périphériques et analyse

 Fiery IQ: Dashboard, Insight, Notify, EFI Go

Productivité et flux de production

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert™

- Groupes de tâches
 - Groupe d'impression
 - Groupe PDF (nécessite un abonnement pour Fiery Impose/Compose/JobMaster)
- Catalogue support Fiery
- Programmateur d'impression Fiery
- Estimation de la durée d'impression
- Fiery JobFlow™ Base
- Fiery Preflight
- Hot Folders/Imprimantes virtuelles Fiery
- Pilotes Fiery pour Windows et Mac®
- Fiery VUE
- Fiery WebTools™
- Préréglages de serveur Fiery
- Fiery Go (Android™ et iOS)
- Création de brochures
- Activation de l'interface utilisateur
- Impression blocs-notes

Impression de données variables

- Fiery FreeForm™ Create
- Formats de fichiers pris en charge: Fiery FreeForm Plus, PPML v3.0, PDF/VT1 et 2, Creo VPS
- Finitions d'enregistrements et de sections VDP, impression de plages d'enregistrement VDP, définition de la longueur d'enregistrement, VDP Resource Manager, prévisualisation raster VDP, imposition VDP

Formats de fichiers pris en charge

- Adobe® PostScript® niveaux 1, 2, 3; Adobe PDF; PDF/X-1a, 3 et 4; PDF et PS optimisés; PCL6/PCL5, EPS, TIFF, JPEG améliorés (via Hot Folders)
- Formats de documents
 Microsoft Office: doc, docx,
 xls, xlsx, ppt, pptx, pps,
 ppsx, pub (via Hot Folders)

Intégration

- Fiery JDF v1.8
- Fiery API
- Prêt pour l'intégration avec les systèmes MIS et web-to-print

Intégration des flux prépresse (Heidelberg® Prinect, Kodak® PRINERGY, Agfa® Apogee, SCREEN EQUIOS)

Sécurité

- Effacement sécurisé (conformité à la norme NIST 800-88), profils de sécurité, journal d'audit de sécurité
- Chiffrement des données avec conformité FIPS 140-2
- Conformité aux critères généraux²
- Option permettant d'utiliser une image du système d'exploitation Windows renforcée, propre au client, pour répondre aux exigences de conformité en matière de sécurité
- Blocage de port, filtrage IP, authentification 802.1X, chiffrement IPsec
- Prise en charge de TLS 1.3 pour les communications chiffrées: Fiery WebTools, Fiery JobFlow, IPP, impression mobile directe
- Gestion des certificats améliorée
- Les certificats autosignés Fiery sont recréés automatiquement
- Impression sécurisée, sécurité PostScript, sécurité USB
- Mises à jour logicielles signées numériquement

Réseau/connectivité

- Prise en charge de TCP/IP, Bonjour, SNMP, Port 9100, IPP 2.0, FTP, SMB, WSD, Pointer-imprimer, impression par E-mail (PS/PDF), prise en charge IPv6, authentification LDAP
- Connexion avec l'authentification unique (SSO)
- Prise en charge native de l'impression universelle de Microsoft
- Conformité aux normes de l'industrie Mopria®

EMC/EMI

- FCC et ICES (États-Unis et Canada)
- Marquage CE (UE)

- UK CA (Royaume-Uni/ Australie/Nouvelle-Zélande)
- VCCI (Japon)
- CCC (Chine)
- EAC (Russie & 4 pays d'Eurasie)

Sécurité

- Schéma OC par TÜV
- UL/CSA
- Marquage CE
- UK CA
- CCC
- EAC

Alimentation électrique

- Commutation automatique : 100-240 V CA, 7-3,5 A, 50/60 Hz
- Typique: 100 W, 1 A @ 100 V.
 Maximum: 350 W, 7 A @ 100 V

Dimensions/Poids

- Hauteur: 20,75 po (527,05 mm), Largeur: 9,25 po (234,95 mm), Profondeur: 18,25 po (571,5 mm)
- Poids: 16,5 kg

Logiciel et matériel Fiery en option

- Fiery Graphic Arts Pro Package³
 - Fiery Spot Pro,
 Fiery ImageViewer,
 Fiery Preflight Pro,
 Fiery Postflight,
 barre de contrôle Fiery
- Fiery Impose-Compose³
- Fiery Impose³
- Fiery Compose³
- Fiery JobMaster³
- Fiery JobFlow³
- Spectrophotomètre ES-3000
- Spectrophotomètre ES-6000
 Fiery Color Profiler Suite⁴
- Kit de sécurité du disque dur Fiery
- Kit de haute sécurité Fierv v1.0
- Kit Adobe Acrobat® Pro
- Fiery NX Station GL/LS
 - Mis à jour par des améliorations et des versions de service régulières.
 - ² Avec une configuration appropriée effectuée par le client final ou le fournisseur de services
 - ³ Essai gratuit de 30 jours disponible
 - 4 Essai gratuit en mode démo



Pour en savoir plus, rendez-vous sur <u>www.fiery.com</u>

Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with Fiery, LLC products and services.

ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, ColorWise, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery Essential, Fiery HyperRIP, Fiery Impose, Fiery Impress, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobElow, Fiery JobMaster, Fiery Prep-it, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery TrueBrand, FreeForm, MicroPress, IQ, PrintMe, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Fiery, LLC 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.