



Fiery® MIC-4160

FS500 Pro

Amélioration des performances et de la productivité

Fiery® MIC-4160 v2 pour presses numériques Konica Minolta AccurioPress 6120/6136/6136P/7120/7136/7136p élève le niveau grâce à sa vitesse de traitement rapide, sa qualité d'image exceptionnelle

Optimise la productivité et les délais d'exécution

- Augmente votre productivité grâce à la puissance de la nouvelle plateforme innovante Fiery FS500 Pro pour les appareils noir et blanc dans le flux de production Fiery étroitement intégré à Fiery Command WorkStation®.
- Réduisez le temps de configuration des tâches avec Fiery JobExpert™. Il analyse les tâches d'impression et choisit les paramètres d'impression optimaux de façon dynamique.
- Le serveur Fiery est compatible avec le Konica Minolta IQ-501 Intelligent Quality Optimiser pour le contrôle de la densité automatique et un repérage entre les deux faces extrêmement précis qui permet de réduire la durée de configuration pour l'opérateur.

Produit des images de qualité supérieure

- Procédez à un étalonnage en niveaux de gris pour préserver et améliorer les détails d'ombre et maintenir une correspondance précise pour les gammes tonales inférieures et supérieures.
- Contrôlez les travaux d'impression dans Fiery ImageViewer pour le noir et blanc. Ajustez les courbes noires pour optimiser la qualité de l'image et enregistrez-les en vue d'une utilisation future
- Obtenez des résultats homogènes et prévisibles grâce au traitement standard Adobe PDF Print Engine 5.5 natif et à un serveur d'impression numérique compatible PDF 2.0.



Spécifications MIC-4160 v2

Imprimantes Fiery Driven

- Konica Minolta AccurioPress 6120/6136/6136P/7120/7136/7136p Digital Press
- Prise en charge de l'ensemble des options de finition des imprimantes
- Compatible avec Konica Minolta IQ-501

Matériel et plateforme

- Processeur Intel® Pentium® Gold G5400
- 8 Go de RAM
- Disque dur de 500 Go
- Disque de démarrage SSD pour système d'exploitation et logiciel Fiery
- Fiery Installer Builder
- USB 3.0
 - 2 ports à l'arrière
 - 3 ports sur le panneau Fiery QuickTouch™
- USB 2.0
 - 4 ports à l'arrière
- Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
- Fiery FS500 Pro
- Logiciel Fiery QuickTouch

Formats de fichiers pris en charge

- Adobe® PostScript® niveaux 1, 2, 3
- Adobe PDF
- PDF/X-1a, 3 et 4
- Encapsulated PostScript (EPS)
- Formats de documents Microsoft® Office : docx, xlsx, pptx, pub
- **Technologie de gestion des images Fiery**
- Étalonnage Fiery des niveaux de gris
- Lissage de l'image
- Black Custom Screening
- Fiery ImageViewer pour le noir

et blanc

Productivité et flux de production

- Fiery Command WorkStation
- Fiery JobExpert
- Pilotes Fiery pour les utilisateurs Windows et Mac®
- Fiery WebTools™
- Création de brochures
- Impression blocs-notes
- Hot Folders/Imprimantes virtuelles Fiery
- Fiery JobFlow™ Base
- Fiery Preflight
- Impression mobile directe
- Fiery Go (Android™ et iOS)
- Estimation de la durée d'impression
- Interface utilisateur graphique (FACI)
- Fiery Finishing Designer

Performances

- SmartRIP
- Spoule-RIP-impression simultanés
- Scan-RIP-Print simultané

Impression de données variables

- Fiery FreeForm™ Create
- Les formats de fichiers pris en charge incluent les suivants :
 - Fiery FreeForm,
 - Fiery Freeform Plus,
 - PPML v3.0, PDF/VT 1 et 2,
 - Creo VPS
- Finitions d'enregistrements et de sections
- Impression de plages d'enregistrement d'impression de données variables
- PostScript et PDF optimisés
- Définition de la longueur d'enregistrement
- Prévisualisation raster d'impression de données variables

- VDP Resource Manager

Prise en charge de JDF/JMF

- Fiery JDF v1.8 Integrated Digital Printing (IDP) certifié ICS
- Intégration MIS et Web-to-Print EFI
- Intégration du flux prépresse (Agfa® : Apogee, Kodak® Prinergy, Heidelberg® Prinect)

Prise en charge d'Adobe Interpreter

- CPSI, version 3020
- Adobe PDF Print Engine 5.5**

Logiciel et matériel Fiery en option

- Fiery Impose*
- Fiery Compose
- Fiery Impose-Compose
- Fiery JobMaster™*
- Fiery JobMaster-Impose*
- Fiery JobFlow™*
- EFI Manage
- Spectrophotomètre EFI ES-3000
- Kit Adobe® Acrobat® Pro
- Kit de sécurité du disque dur Fiery
- Fiery NX One Station

Sécurité

- Effacement sécurisé, profils de sécurité, journaux d'audit de sécurité
- Encodage de données utilisateurs avec conformité FIPS 140-2
- Blocage de port, filtrage IP, authentification 802.1x, chiffrement IPsec, support technique incluant HTTPs avec TLS 1.3
- Gestion des certificats améliorée
- Impression sécurisée, sécurité PostScript, sécurité USB
- Fonctionnalités de sécurité

du système d'exploitation Windows 10

- Mises à jour logicielles signées numériquement

Réseau/connectivité

- TCP/IP, AppleTalk, prise en charge de Bonjour, SNMP, Port 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, pointer-imprimer, impression via e-mail (PS/PDF), prise en charge d'IPv6

EMC

- FCC et ICES (États-Unis et Canada).
- EN & BS 55032 : UE / ROYAUME-UNI.
- EN55032 : 2013-Aus / NZS
- EN & BS 55035 - Immunity STD

Sécurité

- cETLus (Canada et États-Unis)
- ETL- UE
- Marquage CE (UE)
- Marquage UKCA - ROYAUME-UNI
- Schéma ETL CB - IEC-EN 6236-1

Alimentation et consommation

- Sélection automatique de tension : 100-240 V CA
- 50/60 Hz, 6 A pour 100 V CA, 3 A pour 240 V CA
- Consommation électrique max./standard : 150 W / 100 W

Dimensions

- 9,75 po. (P) x 15,10 po. (H) x 8,0 po. (L)
- 248 mm (P) x 384 mm (H) x 20 mm (L)
- Poids : 5,8 kg (13,0 lbs)

* Version d'évaluation gratuite de 30 jours disponible

**Mises à jour régulières avec améliorations et versions de service

Pour plus d'informations, veuillez consulter solutions.fiery.com/km/mic4160-mic4170



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

ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, ColorWise, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EFI Fiery, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery Edge, Fiery Essential, Fiery HyperRIP, Fiery Impose, Fiery Impress, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Prep-it, 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 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.