

Système d'impression A3 couleur haute production

MX7081EU



- Vitesse d'impression : 70 ppm en couleur et en noir et blanc avec une capacité papier maximale de 8 500 feuilles
- Large choix d'options de finition professionnelles
- Ecran tactile couleur 10,1"
- Chargeur de documents DSPF 300 f.*1 en 1 seul passage offrant une vitesse de numérisation allant jusqu'à 240 ipm* et supportant un grammage papier max. de 220 g/m²
- Portail d'applications intégré simplifiant l'installation et l'accès aux services Cloud disponibles directement depuis l'interface du MFP
- Serveur d'impression Fiery® disponible en option
- Fonction d'impression suivie*2
- Haute qualité d'image
- Large éventail de formats et grammages papier supportés
- Fonctions de sécurité avancées : contrôle d'accès sécurisé au MFP, cryptage des données, compatibilité S/MIME, système d'autoréparation du firmware, validation des certificats SSL, liste blanche

*1 Image par minute ; en cas de chargement de feuilles A4 (8 1/2" x 11"). *2 Contactez un représentant de Sharp pour obtenir des détails sur le nombre maximum recommandé de MFP connectables.

www.sharp.fr

SHARP
Be Original.

Spécifications

GÉNÉRAL

| | |
|---|---------------------|
| Vitesse de production couleur ppm (A4) | 70 |
| Vitesse de production N&B ppm (A4) | 75 |
| Vitesse de production couleur ppm (A3) | 34 |
| Vitesse de production N&B ppm (A3) | 34 |
| Format papier: min.-max. | A5R - SRA3 |
| Grammage papier (g/m2) | 55-300 |
| Capacité papier: std (feuilles) | 3100 |
| Capacité papier: max. (feuilles) | 8500 |
| Préchauffage (sec.) | 55 |
| Mémoire globale min/max (Go) | 6 |
| Disque dur | STD |
| Disque dur (Go) | 1000 |
| Recto verso | STD |
| Caractéristiques du secteur - courant alternatif local calibré (Hz) | 220-240V, 50 / 60Hz |
| Consommation d'énergie (kW) | 3,84 |
| Dimensions unité de base (mm) | 845 x 844 x 1249 |
| Dimensions configuration max. (mm) | 3903 x 844 x 1249 |
| Poids (kg) | 209 |

CHARGEUR DE DOCUMENTS

| | |
|------------------------------|-----|
| Capacité chargeur (feuilles) | 300 |
|------------------------------|-----|

SERVEUR DE DOCUMENTS

| | |
|--|---|
| Capacité du serveur de documents - dossiers principal et personnalisés | 35000 |
| Capacité du serveur de documents - dossier temporaire | 10000 |
| Travaux stockés | Copie, impression, impression directe, scan, fax |
| Dossiers de stockage | Dossier de fichiers temporaires, dossier principal, dossier personnel (1000 max.) |
| Stockage confidentiel | • |

FAX

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Fax (standard / option) | OPT |
| Méthode de compression | MH / MR / MMR / JBIG |
| Protocole de communication | Super G3 / G3 |
| Temps de transmission (sec) | Less than 3 |
| Vitesse du modem (bps) | 33,600 - 22,400 |
| Résolution de transmission | 203.2 x 97.8 / 406.4 x 391 |
| Format du document (Min) | A5R |
| Format du document (Max) | A3 |
| Mémoire (Mo) | 1024 |
| Niveaux de gris | 256 |

RÉSEAU SANS FIL

| | |
|-------------------------------------|---|
| Réseau sans fil (standard / option) | STD |
| Norme | IEEE802.11n / g / b |
| Modes d'accès | Infrastructure mode, Software AP mode |
| Sécurité | WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP |

COPIEUR

| | |
|---|----------------------|
| Format originaux (max.) | A3 |
| Sortie première copie couleur (sec.) | 5,6 |
| Sortie première copie N&B (sec.) | 4,0 |
| Copie continue (max. copies) | 9999 |
| Résolution du scan N&B (dpi) | 600 x 600, 600 x 400 |
| Résolution du scan couleur (dpi) | 600 x 600 |
| Niveaux de gris (équivalence) - Couleur | 256 |
| Plage de zoom (%) | 15-400 |
| Taux de reproduction prédéfinis | 10 (5R / 5E) |

SCANNER

| | |
|---|--|
| Numérisation réseau (standard / option) | STD |
| Méthodes de scan 'Push' et 'Pull' | • |
| Résolution du scan push (dpi) | 100, 150, 200, 300, 400, 600 |
| Résolution du scan pull (dpi) | 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50-9600 |
| Formats de fichiers | TIFF, PDF, PDF / A-1, PDF / A-1b, PDF crypté, XPS, PDF compressé, JPEG, XPS, PDF indexable, Open Office XML, (pptx, xlsx, docx), txt (TXT), text enrichi (RTF) |
| Destination scan to PC | • |
| Destination scan to FTP, Email | • |
| Destination scan to SMB | • |
| Destination scan to clé USB | • |

IMPRIMANTE EN RÉSEAU

| | |
|---|---|
| Résolution (dpi) | 1200 x 1200, 600 x 600, 9,600 (équivalent) x 600 |
| Interface standard / option | Std USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX-1000Base-T |
| OS supportés en standard | Windows 8.1, 10. Windows Server 2012, 2012R2, 2016, 2019. Mac OS 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15 |
| Protocole réseau | TCP / IP |
| Protocoles d'impression | LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FTP for downloading print files, IPP, SMB, WSD |
| Langage de description de pages standard / option | Std PCL6, Adobe® PostScript® 3™ |
| Polices disponibles | 80 (PCL), 139(PS3) |

FINITION

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Capacité de sortie max. | 4250 |
| Capacité d'agrafage (feuilles). Max. | 100 |
| Piqûre à cheval | OPT |
| Décalage | STD |
| Perforation | OPT |
| Insérer | OPT |
| Pli en Z | OPT |
| Capacité TONER | |
| Noir (pages à 5% de taux d'encre) | 70000 |
| Cyan (pages à 5% de taux d'encre) | 50000 |
| Magenta (pages à 5% de taux d'encre) | 50000 |
| Jaune (pages à 5% de taux d'encre) | 50000 |

La conception et les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Fiery est une marque déposée de Electronics for Imaging, Inc. aux États-Unis et/ou dans certains autres pays. Microsoft, Windows Server et Windows sont des marques déposées ou des marques commerciales de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Gmail est une marque déposée de Google LLC. Mac est une marque déposée d'Apple Inc. enregistrée aux États-Unis et dans d'autres pays. PCL est une marque déposée de Hewlett-Packard Company. Adobe et PostScript 3 sont soit des marques déposées, soit des marques commerciales de Adobe aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Intel et Pentium sont des marques déposées d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Qualcomm DirectOffice est un produit de Qualcomm Technologies, Inc. et/ou de ses filiales. Qualcomm est une marque de Qualcomm Incorporated, enregistrée aux États-Unis et dans d'autres pays. DirectOffice est une marque de CSR Imaging US, LP, enregistrée aux États-Unis et dans d'autres pays. Tous les autres noms de marques et de produits peuvent être des marques commerciales ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. ©Sharp Corporation Septembre 2020. Ref : MX7081EU Fiche technique préliminaire. Toutes les marques déposées sont reconnues. E&OE.

SHARP BUSINESS SYSTEMS FRANCE S.A.
avenue des Nations
Paris Nord II
BP 52094
95948 ROISSY-CHARLES-DE-GAULLE CEDEX
Tél. 01 49 90 34 00
Fax 01 48 63 26 21
www.sharp.fr

SHARP
Be Original.