

MFP A3 Noir et Blanc adapté à vos besoins

MXM3051EU

Un multifonction fiable et performant



- Ecran tactile couleur 10,1"
- Interface utilisateur intuitive
- Fonction "impression suivie" permettant une libération d'impression sécurisée au moment et à l'endroit souhaités après authentification sur le matériel*¹
- Impression directe depuis une clé USB de fichiers au format Microsoft® Office *²
- Fonctionnalité OCR disponible en option permettant aux utilisateurs de convertir des documents scannés au format Microsoft® Office et de générer des PDF indexables*³
- Disque dur disponible en option
- Portail d'applications Clouds
- Haute protection des données et contrôle d'accès sécurisé
- Leds de statut indiquant l'état du MFP
- Extension d'un port USB en un second port réseau grâce à un adaptateur USB 3.0 disponible en option
- Authentification SSO offrant à l'utilisateur un accès simple et rapide aux services Cloud tels que Google Drive™, OneDrive® for Business, SharePoint® Online, Box, Dropbox and Cloud Portal Office*⁴
- Compatibilité avec des solutions d'impression mobile intégrant une application « Print »*⁵

*¹Peut être utilisée jusqu'à 5 MFP connectés en réseau. *² Option MXPU10 requise. Cette fonction repose sur la technologie Qualcomm® DirectOffice™. *³ Option MXEB20 requise. *⁴ Option OSA MXAMX2CD requise. *⁵ Option Wifi MXEB18 requise.

Spécifications

GÉNÉRAL

| | |
|---|-----------------------|
| Vitesse de production N&B ppm (A4) | 30 |
| Vitesse de production N&B ppm (A3) | 15 |
| Format papier: min.-max. | A5 - A3W |
| Grammage papier (g/m ²) | 60 - 300 |
| Capacité papier: std. (feuilles) | 650 |
| Capacité papier: max. (feuilles) | 6300 |
| Préchauffage (sec.) | 14 |
| Mémoire globale min/max (Go) | 5 |
| Disque dur | OPT |
| Disque dur (Go) | 500 |
| Recto verso | STD |
| Caractéristiques du secteur - courant alternatif local calibré (Hz) | 220 - 240V, 50 / 60Hz |
| Consommation d'énergie (kW) | 1,84 |
| Dimensions (mm) | 608 x 650 x 834 |
| Poids (kg) | 64 |

CHARGEUR DE DOCUMENTS

| | |
|------------------------------|-----|
| Capacité chargeur (feuilles) | 100 |
|------------------------------|-----|

SERVEUR DE DOCUMENTS

| | |
|--|--|
| Serveur de documents (standard / option) | OPT |
| Capacité du serveur de documents - dossiers principal et personnalisés | 20.000 |
| Capacité du serveur de documents - dossier temporaire | 10.000 |
| Travaux stockés | Copie, impression, scan, fax |
| Dossiers de stockage | Dossier de fichiers temporaires, dossier principal, dossier personnel (1 000 max.) |
| Stockage confidentiel | • |

FAX

| | |
|---|---------------------------|
| Fax (standard / option) | OPT |
| Méthode de compression | MH / MR / MMR / JBIG |
| Protocole de communication | Super G3 |
| Temps de transmission (sec) | 2 |
| Vitesse du modem (bps) | 33.600 - 2.400 |
| Résolution de transmission | 203,2 x 97,8, 406,4 x 391 |
| Format du document (Min) | A5 |
| Format du document (Max) | A3 |
| Mémoire (Mo) | 1024 |
| Niveaux de gris | 256 |
| Enregistrement des numéros (express/abrégiés) | 2000 |
| Diffusion (max. destinations) | 500 |

RÉSEAU SANS FIL

| | |
|-------------------------------------|---|
| Réseau sans fil (standard / option) | OPT |
| 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 N&B (sec.) | 4,5 |
| Tri électronique standard | • |
| 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 |
| Résolution d'impression (dpi) | 600 x 600 |
| Niveaux de gris (équivalence) - N&B | 2 |
| Niveaux de gris (équivalence) - Couleur | 256 |
| Plage de zoom (%) | 25 - 400 |
| Taux de reproduction prédéfinis | 10 |

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) | 75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50 - 9600 |
| Formats de fichiers | STD TIFF, PDF, PDF / A-1b, PDF crypté, JPEG, XPS OPT PDF / A-1a, PDF compressé, PDF indexable, Microsoft Office (pptx, xlsx, docx), text (TXT), rich text (RTF) |
| Destination scan to PC | • |
| Destination scan to FTP, Email | • |
| Destination scan to SMB | • |
| Destination scan to clé USB | • |

IMPRIMANTE EN RÉSEAU

| | |
|--|---|
| Résolution (dpi) | 600 x 600, 9,600 x 600 |
| Impression réseau (standard / option) | STD |
| Interface (standard / option) | USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T, Optional secondary LAN support |
| OS supportés en standard | Windows 8.1, 10, Windows Server 2012, 2012R2, 2016, 2019. |
| OS supportés en option | Mac OS X 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15 |
| Protocoles réseau | TCP / IP (IPv4, IPv6) |
| Protocoles d'impression | LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FTP pour le téléchargement de fichiers pour impression, IPP, SMB, WSD |
| Langages de description de pages (standard/option) | STD PCL 6, OPT Genuine Adobe PostScript 3 |
| Polices disponibles | 80 (PCL) en standard, 139 (Genuine Adobe PostScript 3) en option |

FINITION

| | |
|--------------------------------------|------------|
| Capacité de sortie max. | 500 - 3000 |
| Capacité d'agrafage (feuilles). Max. | 65 |
| Piqûre à cheval | OPT |
| Décalage | STD |
| Perforation | OPT |

CAPACITÉ TONER

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Noir (pages à 6% de taux d'encre) | 40000 |
|-----------------------------------|-------|