

# This is Why



- ▶ COPIEUR, IMPRIMANTE, SCANNER, SERVEUR DE DOCUMENTS, FAX
- ▶ VITESSE : 56 PPM N&B
- ▶ LARGE ÉCRAN TACTILE COULEUR DE 10,1'', INTERACTIF, PERSONNALISABLE ET DOTÉ DE LA TECHNOLOGIE MULTI POINTS
- ▶ SERVEUR DE DOCUMENT AVEC RÉORGANISATION, MODIFICATION, FUSION, SUPPRESSION OU AJOUT DE PAGES
- ▶ POINT D'ACCÈS WIFI EN STANDARD ET COMPATIBILITÉ SHARPEDESK MOBILE
- ▶ ARCHITECTURE OUVERTE, TECHNOLOGIE OSA, POUR L'INTERFAÇAGE EN STANDARD AVEC DES SOLUTIONS TIERCES
- ▶ IMPRESSION PCL ET ADOBE POSTSCRIPT 3 EN STANDARD
- ▶ CHARGEUR DE DOCUMENTS RECTO-VERSO DE 150 F. AVEC LECTURE SIMULTANÉE DES 2 FACES ET VITESSE DE NUMÉRISATION DE 170 IPM EN N&B ET COULEUR

Le MXM565NSF délivre aux utilisateurs une technologie d'exception, parfaitement en phase avec les nouvelles méthodes de travail et les nouveaux usages des groupes de travail en entreprise. De son interface utilisateur à ses fonctionnalités, tout a été pensé pour mettre le MXM565NSF au centre de la gestion documentaire tout en assurant une simplicité d'utilisation de premier ordre. Les smartphones et tablettes font aujourd'hui partie de notre environnement. L'interface utilisateur s'utilise de la même façon pour une intuitivité optimale. Navigation tactile dans les menus et sous menus, agrandissement et réduction au toucher, interactivité avec les travaux en cours.... tout est là pour assurer un mode de fonctionnement intuitif et convivial. Une modification à effectuer ? L'utilisateur peut interagir avec le document directement via cette interface. Autre avancée technologique du MXM565NSF, son point d'accès WiFi embarqué en standard, permettant au système multifonction de communiquer avec tous les périphériques mobiles WiFi du réseau. L'application gratuite Sharpdesk Mobile permettra quant à elle aux utilisateurs d'imprimer ou de numériser leurs documents via leurs smartphones et tablettes. Enfin, sa gestion papier modulable, de 600 à 6 600 feuilles, offrira une configuration adaptée à chaque besoin et assurera une large autonomie de traitement pour une productivité maximale.

## GÉNÉRAL

- ▶ Vitesse de production N&B ppm (A4): **56**
- ▶ Vitesse de production N&B ppm (A3): **26**
- ▶ Format papier: min.-max.: **A5R - A3W**
- ▶ Grammage papier (g/m2): **55 - 300**
- ▶ Capacité papier: std (feuilles): **600**
- ▶ Capacité papier: max. (feuilles): **6,600**
- ▶ Préchauffage (sec.): **12**
- ▶ Mémoire globale min/max (Mo): **3072 - 4096**
- ▶ Disque dur: **STD**
- ▶ Disque dur (Go): **320**
- ▶ Recto verso: **STD**
- ▶ Caractéristiques du secteur - courant alternatif local calibré (Hz): **220 - 240V, 50/60Hz**
- ▶ Consommation d'énergie (kW): **1,84**
- ▶ Dimensions (mm): **618 x 713 x 843**
- ▶ Poids (Kg): **78**

## CHARGEUR DE DOCUMENTS

- ▶ Capacité chargeur (feuilles): **150**

## SERVEUR DE DOCUMENTS

- ▶ Serveur de documents (standard / option): **STD**
- ▶ 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 transmis**
- ▶ Dossiers de stockage: **Dossier de fichiers temporaires, Dossier principal, Dossiers personnalisés**
- ▶ Stockage confidentiel: ✓

## FAX

- ▶ Fax (standard / option): **OPT**
- ▶ Méthode de compression: **MH/MR/MMR/JBIG**
- ▶ Protocole de communication: **Super G3**
- ▶ Temps de transmission (sec): **3**
- ▶ 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/abrévés): **2000**
- ▶ Diffusion (max. destinations): **500**

## COPIEUR

- ▶ Format originaux (max.): **A3**
- ▶ Sortie première copie N&B (sec.): **3,7**
- ▶ Tri électronique standard: ✓
- ▶ Copie continue (max. copies): **999**
- ▶ Résolution du scan N&B (dpi): **600 x 600,600 x 400,600 x 300**
- ▶ Résolution du scan couleur (dpi): **600 x 600**
- ▶ Résolution d'impression (dpi): **1200 x 1200**
- ▶ 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: **XPS, TIFF, PDF, PDF/A, encrypted PDF, JPEG**
- ▶ Utilitaires de scan: **Sharpdesk, Sharpdesk Mobile**
- ▶ 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**
- ▶ Impression réseau (standard / option): **STD**
- ▶ Interface (standard / option): **STD USB 2.0,10Base-T/100Base-TX/1000Base-T**
- ▶ OS supportés en standard: **Windows Server 2003,2008, 2012, Windows XP, Windows Vista, Windows 7,8, Mac OS 10.4,10.5,10.6,10.7,10.8,10.9**
- ▶ Protocoles réseau: **TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX (NetWare), EtherTalk (AppleTalk)**
- ▶ Protocoles d'impression: **LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (impression par e-mail), HTTP, application Novell Printserver avec NDS et Bindery, FTP pour le téléchargement de fichiers d'impression, impression EtherTalk, IPP**
- ▶ Langages de description de pages (standard/option): **STD PCL 6 emulation, Adobe PostScript 3/Opt XPS**
- ▶ Polices disponibles: **80 (PCL), 139 (Adobe PostScript 3)**

## FINITION

- ▶ Capacité de sortie max.: **400 - 4000**
- ▶ Capacité d'agrafage (feuilles). Max.: **50**
- ▶ Piqûre à cheval: **OPT**
- ▶ Décalage: **STD**
- ▶ Perforation: **OPT**

[www.sharp.fr](http://www.sharp.fr)

**SHARP**

SHARP ELECTRONICS FRANCE S.A. 22  
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](http://WWW.SHARP.FR)