



- ▶ COPIEUR, IMPRIMANTE RÉSEAU, SCANNER RÉSEAU COULEUR, FAX, SERVEUR DE DOCUMENTS
- ▶ VITESSE : 31 PPM EN NOIR&BLANC
- ▶ CAPACITÉ PAPIER : STD. 1100 F., MAX 2100 F.
- ▶ IMPRESSION NOIR&BLANC RÉSEAU STANDARD ET NUMÉRISATION COULEUR RÉSEAU STANDARD
- ▶ CHARGEUR DE DOCUMENTS RECTO-VERSO 100 FEUILLES INTÉGRÉ
- ▶ UNITÉ DE FINITION INTERNE POUR UNE COMPACITÉ OPTIMALE
- ▶ SHARP OSA (OPEN SYSTEMS ARCHITECTURE) POUR UNE INTÉGRATION DES APPLICATIONS CLIENTS AU SEIN DU MULTIFONCTION AVEC UN ACCÈS À PARTIR DU PANNEAU DE COMMANDES
- ▶ ECRAN TACTILE COULEUR DE 7'', PRÉVISUALISATION DES DOCUMENTS SOUS FORME DE VIGNETTES

Doté des fonctionnalités remarquables de la gamme MX nouvelle génération de Sharp, le MXM314N apporte une réponse optimale aux besoins quotidiens des groupes de travail les plus exigeants. Le MXM314N offre la copie, la numérisation réseau couleur, l'impression réseau et le fax en option pour répondre à vos attentes, en termes de fonctionnalités évoluées et de productivité. Ce nouveau système permet notamment de numériser des documents en couleur ou en noir& blanc, puis de les envoyez via le réseau au format et à la destination de votre choix, que ce soit votre poste de travail, des adresses e-mails, un serveur FTP, un dossier réseau SMB ou encore une clé USB. L'unité de finition interne capable d'agrafer jusqu'à 50 feuilles vous permet de créer des documents professionnels sans avoir recours à des équipements externes encombrants. Le disque dur de 160 Go, disponible en option, permet de stocker et de visualiser vos documents sous forme de vignettes couleur pour une utilisation ultérieure.

GÉNÉRAL

- Vitesse de production N&B ppm (A4): **31**
- Vitesse de production N&B ppm (A3): **17**
- Format papier: min.-max.: **A3-A5**
- Grammage papier (g/m²): **56-200**
- Capacité papier: std (feuilles): **1100**
- Capacité papier: max. (feuilles): **2100**
- Préchauffage (sec.): **20**
- Mémoire globale min/max (Mo): **2048**
- Mémoire impression min/max (Mo): **2048**
- Disque dur: **OPT**
- 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): **625 x 645 x 799**
- Poids (Kg): **52,1**

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 transmis**
- Dossiers de stockage: **Dossier temporaire, 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: **STD: 203,2 x 97,8Ultra fine: 406,4 x 391**
- Format du document (Min): **A5**
- Format du document (Max): **A3**
- Mémoire (Mo): **512 - 1024**
- Niveaux de gris: **256**
- Enregistrement des numéros (express/abrégés): **1000**
- Diffusion (max. destinations): **500**

COPIEUR

- Format originaux (max.): **A3**
- Sortie première copie N&B (sec.): **4,4**
- Tri électronique standard: **✓**
- Copie continue (max. copies): **999**
- Résolution du scan N&B (dpi): **600 x 600**
- 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): **100,200, 300,400, 600**
- Résolution du scan pull (dpi): **75,100, 150,200, 300,400, 60050-9600**
- Formats de fichiers: **XPS, PDF, Encrypted PDF, PDF/A, JPG, TIFF**
- Utilitaires de scan: **Sharpdesk**
- 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 1200**
- Impression réseau (standard / option): **STD**
- Interface (standard / option): **USB 2.0,10-BaseT, 100Base-TX, 1000Base-T**
- OS supportés en standard: **Windows XP, Windows Server 2003/2008, Windows Vista, Windows 7**
- OS supportés en option: **Max OS X 10.4.11/10.5-10.5./10.6-10.6.8/10.7-10.7.2**
- Protocoles réseau: **TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX (NetWare), NetBEUI, EtherTalk (AppleTalk)**
- Protocoles d'impression: **LPR, Raw TCP (port 9100) POP3, HTTP, Novell, FTP, EtherTalk, IPP**
- Langages de description de pages (standard/option): **STD PCL6/OPT PostScript3**
- Polices disponibles: **80 (PCL), 136 (PS3)**

FINITION

- Capacité de sortie max.: **500**
- Capacité d'agrafage (feuilles). Max.: **50**
- Décalage: **STD**