

This is Why



- ▶ COPIEUR, IMPRIMANTE, SCANNER, SERVEUR DE DOCUMENTS, FAX
- ▶ VITESSE : 31PPM EN COULEUR, 31PPM EN NOIR&BLANC
- ▶ SYSTÈME D'IMPRESSION A4 COULEUR AVEC FINISSEUR INTERNE
- ▶ CAPACITÉ PAPIER : STD. 600F., MAX. 2100 F.
- ▶ LARGE ÉCRAN TACTILE COULEUR DE 7" AVEC PRÉVISUALISATION SOUS FORME DE VIGNETTES
- ▶ IMPRESSION HAUTE QUALITÉ 1200 X 1200 DPI
- ▶ LARGE ÉVENTAIL DE SOLUTIONS DE SÉCURITÉ POUR UNE PROTECTION OPTIMALE DES DONNÉES ET DOCUMENTS
- ▶ SHARP OSA 3.0 (OPEN SYSTEMS ARCHITECTURE) PERMET L'INTÉGRATION DES APPLICATIONS CLIENTS ET LES REND ACCESSIBLES À PARTIR DU PANNEAU DE COMMANDES DU SYSTÈME D'IMPRESSION

Système A4 Couleur, le MXC312SF offre le même niveau de fonctionnalités que les systèmes les plus évolués de notre gamme A4/A3. Copieur, imprimante, scanner, serveur de documents ou fax, il répondra à tous vos besoins quotidiens : gestion de vos flux quotidiens, sécurité de vos données, supervision et intégration en réseau. Tout a été pensé pour vous assurer une productivité optimale au quotidien : vitesse d'impression de 31 ppm, disque dur et serveur de documents ou encore un écran tactile couleur de 7" avec prévisualisation en couleur de vos documents stockés. Le MXC312SF vous offre même une unité de finition pour l'agrafage de vos documents. Et puisque, la compacité est primordiale pour un système A4, cette unité de finition s'installe en interne, ne nécessitant pas de place supplémentaire.

GÉNÉRAL

- ▶ Vitesse de production couleur ppm (A4): **31**
- ▶ Vitesse de production N&B ppm (A4): **31**
- ▶ Format papier: min.-max.: **A5 - A4**
- ▶ Grammage papier (g/m2): **55 - 209**
- ▶ Capacité papier: std (feuilles): **600**
- ▶ Capacité papier: max. (feuilles): **2100**
- ▶ Préchauffage (sec.): **90**
- ▶ Mémoire globale min/max (Mo): **512**
- ▶ Mémoire impression min/max (Mo): **512 - 1536**
- ▶ Disque dur: **STD**
- ▶ Disque dur (Go): **80**
- ▶ Recto verso: **STD**
- ▶ Caractéristiques du secteur - courant alternatif local calibré (Hz): **220 - 240V, 50/60Hz**
- ▶ Consommation d'énergie (kW): **1,84**
- ▶ Dimensions (mm): **560 x 493 x 714**
- ▶ Poids (Kg): **46**

CHARGEUR DE DOCUMENTS

- ▶ Capacité chargeur (feuilles): **50**

SERVEUR DE DOCUMENTS

- ▶ Serveur de documents (standard / option): **STD**
- ▶ Capacité du serveur de documents - dossiers principal et personnalisés: **5500**
- ▶ Capacité du serveur de documents - dossier temporaire: **1700**
- ▶ 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): **2**
- ▶ Vitesse du modem (bps): **33.600 - 2.400**
- ▶ Résolution de transmission: **STD 203,2 x 97,8 dpi/Extra Fine 406,4 x 391 dpi**
- ▶ Format du document (Min): **A5**
- ▶ Format du document (Max): **A4**
- ▶ Mémoire (Mo): **8**
- ▶ Niveaux de gris: **256**
- ▶ Enregistrement des numéros (express/abrégiés): **999**
- ▶ Diffusion (max. destinations): **500**

COPIEUR

- ▶ Format originaux (max.): **A4**
- ▶ Sortie première copie couleur (sec.): **8,9**
- ▶ Sortie première copie N&B (sec.): **8,0**
- ▶ 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): **1200 x 1200**
- ▶ Niveaux de gris (équivalence) - N&B: **2**
- ▶ Niveaux de gris (équivalence) - Couleur: **256**
- ▶ Plage de zoom (%): **50 - 200**
- ▶ Taux de reproduction prédéfinis: **8**

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, 600,50 to 9600**
- ▶ Formats de fichiers: **XPS, TIFF, PDF, encrypted PDF, JPEG (colour only)**
- ▶ Utilitaires de scan: **Network Scan Tool, Sharpdesk, Sharp TWAIN**
- ▶ 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 XP, Windows Server 2003, Windows Vista, Windows Server 2008, Windows 7 Mac OS X 10.4 - 10.4.11,10.5 - 10.5.8,10.6 - 10.6.8,10.7 - 10.7.2**
- ▶ Protocoles réseau: **TCP/IP (IPv4 et IPv6), IPX/SPX (NetWare), NetBEUI, 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 5c/6, PS3 emulation, OPT XPS**
- ▶ Polices disponibles: **80 (PCL), 136 (PS3)**

FINITION

- ▶ Capacité de sortie max.: **280**
- ▶ Capacité d'agrafage (feuilles). Max.: **30**
- ▶ Décalage: **OPT**

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