

Système d'impression A3 couleur haute performance

MX6580NEU

Un système polyvalent, productif, offrant une qualité d'impression professionnelle



- Impression, Copie, Numérisation, Fax
- Capacité papier: Standard 3 100 feuilles, Maximum 8 500 feuilles
- Large écran tactile 10.1" couleur LCD
- Protection et sécurité des données maximale
- 65 pages par minute
- Système d'impression haut volume doté d'une large variété d'options de finition
- Qualité d'image exceptionnelle
- Serveur Fiery embarqué en option

Spécifications

GÉNÉRAL

Vitesse de production couleur ppm (A4)	65
Vitesse de production N&B ppm (A4)	65
Vitesse de production couleur ppm (A3)	33
Vitesse de production N&B ppm (A3)	33
Format papier: min.-max.	A5R - SRA3
Grammage papier (g/m ²)	55-300
Capacité papier: std. (feuilles)	3100
Capacité papier: max. (feuilles)	8500
Préchauffage (sec.)	55
Mémoire globale min/max (Go)	6
Mémoire impression min/max (Mo)	0
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 1221
Dimensions configuration max. (mm)	3893 x 844 x 1221
Poids (kg)	211

CHARGEUR DE DOCUMENTS

Capacité chargeur (feuilles)	150
Vitesse de numérisation noir & blanc	100
Vitesse de numérisation couleur	100

SERVEUR DE DOCUMENTS

Serveur de documents (standard / option)	STD
Capacité du serveur de documents - dossiers principal et personnalisés	35000
Capacité du serveur de documents - dossier temporaire	10000
Travaux stockés	Copie, impression, numérisation, fax
Dossiers de stockage	Dossier temporaire, dossier principal, dossier personnalisé (max. 1000)
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)	A5
Format du document (Max)	A3
Mémoire (Mo)	1024
Niveaux de gris	256
Enregistrement des numéros (express/abrégés)	2000
Diffusion (max. destinations)	500

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
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)	1200 x 1200, 600 x 600, 9600 (équivalent) x 600
Niveaux de gris (équivalence) - Couleur	256
Plage de zoom (%)	25-400
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)	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50-9600
Formats de fichiers	TIFF, PDF, PDF/A-1b, PDF crypté, XPS, PDF compacte, JPEG, XPS, PDF indexable, Office Open XML, (pptx, xlsx, docx), txt (TXT), rich text (RTF)

Utilitaires de scan

Destination scan to PC	•
Destination scan to FTP, Email	•
Destination scan to SMB	•
Destination scan to clé USB	•

IMPRIMANTE EN RÉSEAU

Impression réseau (standard / option)	STD
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 Server 2008, 2012, 2012R2, 2016, Windows Vista, Windows 7, 8.1, 10, Mac OS 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, macoS Sierra

Protocole réseau

Protocoles d'impression	TCP / IP
LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (email printing), HTTP, Novell Printserver application with NDS and Bindery, FPT for downloading print files, EtherTalk printing, IPP	
Langage de description de pages standard / option	Std PCL6, PS3 véritable
Police disponibles	80 (PCL), 136 (PS3)

FINITION

Capacité de sortie max.	4250
Capacité d'agrafage (feuilles). Max.	100
Piqûre à cheval	OPT
Décalage	STD
Perforation	OPT
GBC Punch	OPT
Inserter	OPT
Pli en Z	OPT

CAPACITÉ TONER

Noir (pages à 5% de taux d'enrage)	65000
Cyan (pages à 5% de taux d'enrage)	40000
Magenta (pages à 5% de taux d'enrage)	40000
Jaune (pages à 5% de taux d'enrage)	40000

