

MFP A4 couleur compact et simple d'utilisation

# MXC250F

Un multifonction adapté à vos besoins



- Copieur, Imprimante, Scanner, Fax
- Capacité papier : 300 f. en standard ; 800 f. max
- Impression confidentielle
- PC-Fax et routage de fax
- Vitesse : 25 ppm en couleur et en noir&blanc
- Système multifonction 4-en-1 ultra compact
- Interface USB pour l'impression et la numérisation directe
- Langages d'impression PostScript 3 et PCL en standard

# Spécifications

## GÉNÉRAL

Vitesse de production couleur ppm (A4)	25
Vitesse de production N&B ppm (A4)	25
Format papier: min.-max.	A6R - A4R
Grammage papier (g/m <sup>2</sup> )	Drawer 60 - 105, Bypass 55 - 220, Optional Drawer 60 - 105
Capacité papier: std. (feuilles)	300
Capacité papier: max. (feuilles)	800
Préchauffage (sec.)	29
Mémoire globale min/max (Mo)	512
Recto verso	STD
Caractéristiques du secteur - courant alternatif local calibré (Hz)	200 - 240V, 50 / 60Hz
Dimensions (mm)	429 x 509 x 398
Poids (kg)	28

## CHARGEUR DE DOCUMENTS

Capacité chargeur (feuilles)	35
------------------------------	----

## IMPRIMANTE EN RÉSEAU

Résolution (dpi)	600 x 600
Impression réseau (standard / option)	STD
Interface (standard / option)	STD: USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX
OS supportés en standard	Windows XP, Windows Server 2003 / 2008 / 2008R2 / 2012, Windows Vista, Windows 7,8 Mac OS X 10.4,10.5,10.6,10.7, 10.8
Protocoles réseau	TCP / IP (IPv4,IPv6), IPP, Bonjour
Protocoles d'impression	LPR, Raw TCP (port 9100), FTP, IPP
Langages de description de pages (standard/option)	STD: PCL6, PS3
Police disponibles	80 (PCL)136 (PS3)

## FINITION

Capacité de sortie max.	150
-------------------------	-----

## COPIEUR

Format originaux (max.)	A4
Sortie première copie couleur (sec.)	18
Sortie première copie N&B (sec.)	10
Tri électronique standard	•
Copie continue (max. copies)	999
Résolution du scan N&B (dpi)	600 x 600, 600 x 400
Résolution du scan couleur (dpi)	600 x 600, 600 x 400
Résolution d'impression (dpi)	600 x 600
Niveaux de gris (équivalence) - N&B	256
Niveaux de gris (équivalence) - Couleur	256
Plage de zoom (%)	25 - 400
Taux de reproduction prédéfinis	8(4R / 4E)

## 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 via user setting
Formats de fichiers	TIFF, PDF, JPEG (colour only)
Utilitaires de scan	Network Scanner Tool,TWAIN
Destination scan to PC	•
Destination scan to FTP, Email	•
Destination scan to SMB	•
Destination scan to clé USB	•

## FAX

Fax (standard / option)	STD
Méthode de compression	MH / MR / MMR /JBIG
Protocole de communication	Super G3
Temps de transmission (sec)	Less than 2
Vitesse du modem (bps)	33.600 - 2.400
Résolution de transmission	STD 203.2 x 97.8Ultra Fine 203.2 x 195.6Super Fine 203.2 x 391
Format du document (Min)	A6
Format du document (Max)	A4
Mémoire (Mo)	8
Niveaux de gris	256
Enregistrement des numéros (express/abréviés)	300
Diffusion (max. destinations)	100

## CAPACITÉ TONER

Noir (pages à 5% de taux d'encrage)	6000
Cyan (pages à 5% de taux d'encrage)	6000
Magenta (pages à 5% de taux d'encrage)	6000
Jaune (pages à 5% de taux d'encrage)	6000

