

Système d'impression A4 couleur

MXC428FEU

Un MFP aux fonctionnalités avancées qui optimise votre productivité



- Vitesse d'impression de 40 ppm (pages par minute)
- Ecran tactile 7" et interface utilisateur simple d'utilisation et intuitive
- Wifi en option
- Chargeur de document 100f. DSPF
- Fonctionnalités de sécurité avancées
- Mise en veille programmable et sur mesure selon les règles définies par l'administrateur pour un système respectueux de l'environnement
- Entrée papier jusqu'à 2 850 feuilles
- Compatibilité avec des solutions d'impression mobile à partir d' iOS, Android et Windows Mobile
- Agrafeuse en option permettant d'agrafer manuellement jusqu'à 20 feuilles
- Vitesse de numérisation 80 ipm (recto)
- Fonctionnalité OCR en option permettant aux utilisateurs de convertir des documents scannés au format Microsoft Office et de générer des PDF indexables

Spécifications

GÉNÉRAL

Vitesse de production couleur ppm (A4)	40
Vitesse de production N&B ppm (A4)	40
Format papier: min.-max.	A6 - A4
Grammage papier (g/m ²)	60 - 218
Capacité papier: std. (feuilles)	650
Capacité papier: max. (feuilles)	2850
Mémoire globale min/max (Go)	2
Disque dur	OPT
Disque dur (Go)	500 HDD / 128 ISD
Recto verso	STD
Caractéristiques du secteur - courant alternatif local calibré (Hz)	220 - 240V, 50 / 60Hz
Consommation d'énergie (kW)	0.538
Dimensions (mm)	479 x 533 x 621
Poids (kg)	39

CHARGEUR DE DOCUMENTS

Capacité chargeur (feuilles)	100
------------------------------	-----

SERVEUR DE DOCUMENTS

Serveur de documents (standard / option)	STD
--	-----

FAX

Fax (standard / option)	STD
Méthode de compression	MH / MR / MMR / JBIG / JBIG2 / JPEG
Protocole de communication	Super G3 / G3
Temps de transmission (sec)	< 3
Vitesse du modem (bps)	33,600 – 2,400
Résolution de transmission	From Standard to Ultra Fine
Format du document (Min)	A6
Format du document (Max)	A4
Mémoire (Mo)	18 (built-in)

RÉSEAU SANS FIL

Réseau sans fil (standard / option)	OPT
Norme	IEEE802.11a / ac / b / g / n
Modes d'accès	Mode Infrastructure, Wi-Fi Direct
Sécurité	WEP, WPA PSK, WPA EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

COPIEUR

Format originaux (max.)	A4
Sortie première copie couleur (sec.)	7.2
Sortie première copie N&B (sec.)	6.5
Tri électronique standard	•
Copie continue (max. copies)	9999
Résolution du scan N&B (dpi)	600 x 600
Résolution du scan couleur (dpi)	600 x 600
Plage de zoom (%)	25 - 400
Taux de reproduction prédéfinis	6 ratios (2R / 4E)

SCANNER

Numérisation réseau (standard / option)	STD
Méthodes de scan 'Push' et 'Pull'	•
Résolution du scan push (dpi)	75, 150, 200, 300, 400, 600
Résolution du scan pull (dpi)	75, 150, 200, 300, 400, 600
Formats de fichiers	XTIFF, PDF, PDF / A-1a, PDF / A-1b, PDF crypté, XPS, PDF compressé, JPEG, PDF indexable, DOCX, CSV, Texte (TXT), texte Riche (RTF)
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)	USB 2.0 (host, high-speed), 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T Windows 8.1, 10, 11, Windows Server 2012R2, Server 2016, Server 2019, Mac OS 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15, 11
OS supportés en standard	
Protocoles réseau	TCP / IP
Protocoles d'impression	LPD, Raw TCP (port 9100), enhanced IP (port 9400), FTP, TFTP, IPP
Langages de description de pages (standard/option)	PCL 5c / PCL 6 emulation, PostScript® 3™ emulation
Polices disponibles	94 polices pour PCL, 163 polices pour PostScript 3 emulation

FINITION

Capacité de sortie max.	50
Capacité d'agrafage (feuilles). Max.	20

CAPACITÉ TONER

Noir (pages à 5% de taux d'encre)	25000
Cyan (pages à 5% de taux d'encre)	14200
Magenta (pages à 5% de taux d'encre)	14200
Jaune (pages à 5% de taux d'encre)	14200

