

Photocopieurs couleur A4

MXC428FEU



Le MXC428FEU est un multifonction A4 couleur 4 en 1 qui offre des fonctionnalités adaptées aux besoins des petits, moyens ou grands groupes de travail.

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

Spécifications

Général

Vitesse de production couleur ppm (A4)	40
Vitesse de production N&B ppm (A4)	40
Format papier : Min	A6
Format papier : Max	A4
Grammage papier : Min	60
Grammage papier : Max	218
Capacité papier: std. (feuilles)	650
Capacité papier: max. (feuilles)	2850
Mémoire maximum (GB)	2
[MFPSpecificationStorageOpt]	HDD, ISD
[MFPSpecificationHddCapOptGb]	500
[MFPSpecificationLsdCapOptGb]	128
Recto verso	Std.
Puissance requise : fréquence Min. (Hz)	50
Puissance requise : fréquence Max. (Hz)	60
Consommation d'énergie (kW)	0,538
Dimensions de l'unité de base : largeur (mm)	479
Dimensions de l'unité de base : profondeur (mm)	533
Dimensions de l'unité de base : hauteur (mm)	621
Poids (kg)	39
Dimensions de la configuration complète : largeur (mm)	479
Dimensions de la configuration complète : profondeur (mm)	533
Dimensions de la configuration complète : hauteur (mm)	621
Puissance requise : voltage Min. (V)	200
Puissance requise : voltage Max. (V)	240

Fax

Fax	Std.
Méthode de compression	MH, MR, MMR, JBIG, JBIG2, JPEG
Protocole de communication	Super G3, G3
Temps de transmission (sec)	2
Vitesse du modem Min. (bps)	2400
Vitesse du modem Max. (bps)	33600
Résolution d'envoi : Std (dpi)	203.2 x 97.8 dpi
Résolution d'envoi : ultra fine (dpi)	406.4 x 391 dpi
Format du document (Min)	A6
Format du document (Max)	A4
Mémoire : Max (MB)	18

Réseau Sans fil

Réseau Sans fil	Opt.
Norme	IEEE802.11a/ac/b/g/n
Modes d'accès	Mode infrastructure, WiFi Direct
Sécurité	WEP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

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

Impression

Imprimante réseau	Std.
Résolution (dpi)	1200 x 1200
Interface : std	USB 2.0, 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
OS supportés en standard	Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2012R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Mac OS X 10.10, Mac OS X 10.11, Mac OS X 10.12, Mac OS X 10.13, Mac OS X 10.14, Mac OS X 10.15, Mac OS X 11
Protocoles réseau	TCP/IP
Protocoles d'impression	LPD, Raw TCP (port 9100), Enhanced IP (port 9400), FTP, TFTP, IPP
PDL : Std	PCL5c emulation, PCL6 emulation, Adobe® PostScript® 3™ emulation
Polices disponibles	94 PCL, 163 PostScript 3 emulation

Kopie

Format papier de l'original Max	A4
Sortie première copie couleur (sec.)	7,2
Sortie première copie N&B (sec.)	6,5
Tri électronique	Opt.
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 Min (%)	25
Plage de zoom Max (%)	400
Taux de reproduction prédéfinis	6
Scanner réseau	Push scan, Pull scan

Numérisation

Méthodes de scan	Std.
Résolution du scan push (dpi)	75, 150, 200, 300, 400, 600
Résolution du scan pull (dpi)	75, 150, 200, 300, 400, 600
Capacité du chargeur de documents	100
Formats de fichiers en standard	TIFF, PDF, PDF/A-1a, PDF/A-1b, Encrypted PDF, Compact PDF, JPEG, XPS, Searchable PDF, DOCX, CSV, Text (TXT), Rich Text (RFT)
Destinations de scan	PC, FTP, Email, SMB, Clé USB

Finition

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

Documents

Archivage de documents	Std.
------------------------	------

