

MFP A4 Noir et Blanc productif dernière génération

MX-B355W

Un multifonction compact et performant adapté à tout environnement de travail



- Copieur, Imprimante, Scanner, Serveur de documents, Fax
- Large écran tactile couleur de 7", interactif, personnalisable et doté de la technologie multi points
- Capacité papier: Std 550 Max 2350 feuilles
- Vitesse : 35 ppm en noir & blanc
- Impression suivie, permet la libération d'un travail à partir de différents MFP

Spécifications

GÉNÉRAL

Vitesse de production N&B ppm (A4)	35
Format papier: min.-max.	A6 – A4
Grammage papier (g/m ²)	55 - 220
Capacité papier: std. (feuilles)	550
Capacité papier: max. (feuilles)	2350
Préchauffage (sec.)	20
Mémoire globale min/max (Go)	5
Disque dur	STD
Disque dur (Go)	500
Recto verso	STD
Caractéristiques du secteur - courant alternatif local calibré (Hz)	220 - 240V, 50 / 60Hz
Consommation d'énergie (kW)	1,84
Dimensions (mm)	492 x 517 x 588
Poids (kg)	31

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	20000
Capacité du serveur de documents - dossier temporaire	10000
Travaux stockés	Copy, print, scan, fax transmission
Dossiers de stockage	Quick file folder, main folder, custom folder (max. 1000)
Stockage confidentiel	•

FAX

Fax (standard / option)	STD
Méthode de compression	MH / MR / MMR / JBIG
Protocole de communication	Super G3
Temps de transmission (sec)	3
Vitesse du modem (bps)	33.600 - 2.400
Résolution de transmission	STD 203,2 x 97,8 dpi / Ultra Fine 406,4 x 391 dpi
Format du document (Min)	A5
Format du document (Max)	A4
Mémoire (Mo)	1024
Niveaux de gris	256
Enregistrement des numéros (express/abréviés)	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.)	A4
Sortie première copie N&B (sec.)	5,3
Tri électronique standard	•
Copie continue (max. copies)	9999
Résolution du scan N&B (dpi)	600 x 600
Résolution d'impression (dpi)	600 x 600, 600 x 400
Niveaux de gris (équivalence) - N&B	256
Plage de zoom (%)	25 – 400, (25 – 200 using RSPF / DSPF) in 1% increments
Taux de reproduction prédéfinis	10 ratios (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 to 9,600 dpi via user setting
Formats de fichiers	TIFF, PDF, PDF / A, encrypted PDF, compact PDF, JPEG,XPS, searchable PDF, OOXML (docx, xlxs, ptx), text (TXT),rich text (RTF)
Destination scan to PC	•
Destination scan to FTP, Email	•
Destination scan to SMB	•
Destination scan to clé USB	•

IMPRIMANTE EN RÉSEAU

Résolution (dpi)	600 x 600, 9,600 (equivalent) x 600
Impression réseau (standard / option)	STD
Interface (standard / option)	STD USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T
OS supportés en standard	Windows 8.1, 10, Windows Server 2012, 2012R2, 2016, 2019, Mac OS X 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15
Protocoles réseau	TCP / IP
Protocoles d'impression	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FTP for downloading print files, IPP, SMB, WSD
Langages de description de pages (standard/option)	Standard: PCL, Genuine Adobe® PostScript®3
Police disponibles	80 (PCL), 139 (PS3)

FINITION

Capacité de sortie max.	250
Capacité d'agrafage (feuilles). Max.	30
Décalage	OPT

CAPACITÉ TONER

Noir (pages à 5% de taux d'encre)	30000
-----------------------------------	-------

