

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

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 / DSFP) in 1% increments
Taux de reproduction prédefinis	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)
Utilitaires de scan	Sharpdesk
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 (équivalent) 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 Server® 2008,2008R2,2012, 2012R2,2016, Windows® 7,8,1,10, Mac OS X 10.6.1 0.7,10.8,10.9,10.10,10.11,10.12
Protocoles réseau	TCP / IP
Protocoles d'impression	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (email 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