

MFP A3 Noir et Blanc avec des options de finitions professionnelles

BP-70M75

Un multifonction avec des fonctions de sécurité et de productivité élevées



- Rapide et polyvalent, ce multifonction A3 noir et blanc à haut volume de 75 ppm est doté de nombreuses options de finition pour créer facilement des documents de qualité professionnelle.
- Le connecteur Microsoft® Teams intégré renforce la collaboration en permettant un accès direct et sécurisé pour l'impression ou la numérisation à partir de vos canaux Microsoft® Teams.
- Les fonctions de protection du système et des données les plus performantes de l'industrie, notamment la sécurité basée sur le BIOS, l'anti-malware Bitdefender en option et le Trusted Platform Module
- Interagissez avec le MFP directement depuis votre appareil mobile via WiFi, AirPrint, Bluetooth, NFC et QR Code.
- Intégration et connexion transparentes aux applications de processus d'entreprise basées sur l'informatique en nuage
- Numérisation à des vitesses allant jusqu'à 280ipm avec détection de double alimentation en option pour éliminer les interruptions de productivité.
- L'écran tactile LCD couleur de 10,1 pouces, inclinable et ultra-réactif, offre une interface utilisateur de type smartphone qui facilite l'accès et l'utilisation de tous les éléments.
- Les performances environnementales supérieures permettent de réduire la consommation d'énergie en mode veille et la valeur TEC.
- Il offre une excellente efficacité énergétique, notamment grâce à l'utilisation d'un toner à faible température de fusion, ce qui permet de réduire considérablement la consommation d'énergie du MFP.
- Un capteur de mouvement détecte les utilisateurs qui s'approchent, ce qui garantit que le MFP est toujours prêt à l'emploi.
- Plateforme de matériel et de solutions riche en fonctionnalités qui prend en charge l'environnement de travail hybride
- Restez à jour et conforme avec les mises à jour à distance du micrologiciel et de l'application via le portail d'application Sharp.

Spécifications

GÉNÉRAL

Vitesse de production N&B ppm (A4)	75
Vitesse de production N&B ppm (A3)	37
Format papier: min.-max.	A6R - A3W
Grammage papier (g/m²)	55 - 300
Capacité papier: std. (feuilles)	3200
Capacité papier: max. (feuilles)	6700
Préchauffage (sec.)	25
Mémoire globale min/max (Go)	5
SSD	STD / OPT
Capacité SSD (Go)	256 / 512
Recto verso	STD
Caractéristiques du secteur - courant alternatif local calibré (Hz)	220 - 240V, 50 / 60Hz
Consommation d'énergie (kW)	2.07
Dimensions (mm)	663 x 763 x 1240
Poids (kg)	163

CHARGEUR DE DOCUMENTS

Capacité chargeur (feuilles)	300
------------------------------	-----

SERVEUR DE DOCUMENTS

Serveur de documents (standard / option)	STD
Capacité du serveur de documents - dossiers principal et personnalisés	20.000
Capacité du serveur de documents - dossier temporaire	10.000
Travaux stockés	Copy, Print, Scan, Fax transmission
Dossiers de stockage	Quick File Folder, Main Folder, Custom Folder (max 1.000)
Stockage confidentiel	•

FAX

Fax (standard / option)	OPT
Méthode de compression	MH / MR / MMR / JBIG
Protocole de communication	Super G3 / G3
Temps de transmission (sec)	2
Vitesse du modem (bps)	33.600 - 2.400
Résolution de transmission	203,2 x 97,8 - 406,4 x 391
Format du document (Min)	A5
Format du document (Max)	A3
Mémoire (Go)	4
Niveaux de gris	256
Enregistrement des numéros (express/abrévés)	1,000
Diffusion (max. destinations)	500

RÉSEAU SANS FIL

Réseau sans fil (standard / option)	STD
Norme	IEEE802.11 a / ac / b / g / n
Modes d'accès	Infrastructure mode, Software AP mode
Sécurité	WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2-PSK, WPA2-EAP, WPA2 / WPA3-mixed PSK / SAE, WPA3 SAE, WPA2 / WPA3-mixed EAP, WPA3 EAP

COPIEUR

Format originaux (max.)	A3
Sortie première copie N&B (sec.)	3,5
Tri électronique standard	•
Copie continue (max. copies)	9999
Résolution du scan N&B (dpi)	600 x 600
Résolution d'impression (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600, 9600 (équivalent) x 600
Niveaux de gris (équivalence) - N&B	256
Plage de zoom (%)	25 - 400
Taux de reproduction prédéfinis	10

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 custom
Formats de fichiers	TIFF, PDF, PDF / A-1a, PDF / A-1b, Encrypted PDF, Compact PDF, JPEG, XPS, searchable PDF, Microsoft Office (pptx, xlsx, docx), 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)	1200 x 1200
Impression réseau (standard / option)	STD
Interface (standard / option)	USB 2.0, USB3.0, 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
OS supportés en standard	Windows 8.1, 10, 11. Windows Server 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022. Mac OS X 10.10 / 10.11 / 10.12 / 10.13 / 10.14 / 10.15 / 11 / 12
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)	STD: PCL6, Adobe PostScript 3
Polices disponibles	80 (PCL), 139 (PS3)

FINITION

Capacité de sortie max.	4250
Capacité d'agrafage (feuilles). Max.	100
Piqûre à cheval	OPT
Décalage	STD
Perforation	OPT

CAPACITÉ TONER

Noir (pages à 6% de taux d'encre)	83000
-----------------------------------	-------

