

MFP A4 Noir et Blanc dernière génération

BPB547WDEU

Compact et performant, ce matériel répond à toutes les exigences des environnements de bureau.



- MFP A4 Noir et Blanc 47ppm
- Écran tactile LCD couleur 7 pouces
- Interagissez avec le MFP directement depuis votre appareil mobile via WiFi, AirPrint, Bluetooth, NFC et QR Code.
- Anti-virus Bitdefender en option
- Finisseur interne en option
- L'authentification unique garantit un accès facile aux services de cloud public tels que Box, Google Drive, Dropbox, OneDrive, etc.
- Chargeur de documents en 1 seul passage 100f. offrant une vitesse de numérisation allant jusqu'à 130ipm
- Gestion des formats papier optimisée (format A6 accepté)
- Capacité papier max 2350 feuilles

Spécifications

GÉNÉRAL

| | |
|---|-----------------------|
| Vitesse de production N&B ppm (A4) | 47 |
| Format papier: min.-max. | A6 – A4 |
| Grammage papier (g/m²) | 55 - 220 |
| Capacité papier: std. (feuilles) | 550 |
| Capacité papier: max. (feuilles) | 2350 |
| Préchauffage (sec.) | 20 |
| Mémoire globale min/max (Go) | 5 |
| SSD | STD |
| Capacité SSD (Go) | 128 |
| Recto verso | STD |
| Caractéristiques du secteur - courant alternatif local calibré (Hz) | 220 - 240V, 50 / 60Hz |
| Consommation d'énergie (kW) | 0.643 |
| Dimensions (mm) | 492 x 517 x 610 |
| Poids (kg) | 31 |

CHARGEUR DE DOCUMENTS

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

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 / G3 |
| Temps de transmission (sec) | < 3 |
| Vitesse du modem (bps) | 33.600 - 2.400 |
| Résolution de transmission | 203,2 x 97,8 dpi / Ultra Fine 406,4 x 391 dpi |
| Format du document (Min) | A5 |
| Format du document (Max) | A4 |
| Mémoire (Go) | 4 |
| Niveaux de gris | 256 |
| Enregistrement des numéros (express/abrévés) | 2000 |
| Diffusion (max. destinations) | 500 |

RÉSEAU SANS FIL

| | |
|-------------------------------------|---|
| Réseau sans fil (standard / option) | STD |
| Norme | IEEE 802.11 a / b / g / n / ac) |
| 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.) | A4 |
| Sortie première copie N&B (sec.) | 3.7 |
| 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-1a, PDF / A-1b, encrypted PDF, XPS, compact PDF, JPEG, searchable PDF, OOXML (docx, xlsx, pptx), 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) | USB 2.0 (host, high-speed), USB 3.0 (host, super speed), 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T |
| OS supportés en standard | Windows 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, 13 |
| 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: PCL 6 emulation, Adobe PostScript 3 |
| Polices disponibles | 80 (PCL), 139 (PS3) |

FINITION

| | |
|--------------------------------------|-----|
| Capacité de sortie max. | 280 |
| Capacité d'agrafage (feuilles). Max. | 30 |
| Décalage | OPT |

CAPACITÉ TONER

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

