

BP-C542WD



- MFP Couleur 42ppm avec une résolution d'impression de 1200 x 1200dpi offre une intégration et une connexion transparentes aux applications de processus métier basées sur le cloud
- Imprimez ou numérissez en toute sécurité des services de stockage en nuage publics rapidement et facilement grâce à l'authentification unique.
- Écran tactile LCD couleur de 7 pouces avec interface utilisateur intuitive pour simplifier même les processus complexes.
- Sécurisez vos données, votre appareil et votre réseau avec le logiciel de protection anti-malware Bitdefender en option
- Performances environnementales supérieures offrant une faible consommation d'énergie en veille et une faible valeur TEC.
- Les fonctionnalités de pointe en matière de système et de protection des données, y compris la sécurité basée sur le BIOS et le module standard Trusted Platform, garantissent la sécurité des données.
- Le connecteur Microsoft® TeamLe connecteur Microsoft® Teams intégré renforce la collaboration en permettant un accès direct et sécurisé pour imprimer ou numériser directement à partir de Teams.
- Interagissez avec le MFP directement à partir de votre appareil mobile via WiFi, AirPrint, Bluetooth, NFC et QR Code
- Restez conforme aux mises à jour du micrologiciel et des applications à distance via le portail d'applications Sharp.
- Disposer d'une plateforme matérielle et de solutions riches qui prend en charge l'environnement de travail hybride
- Numérisez à des vitesses élevées allant jusqu'à 130 ipm

Spécifications

GÉNÉRAL

Vitesse de production couleur ppm (A4)	42
Vitesse de production N&B ppm (A4)	42
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.)	16
Mémoire globale min/max (Go)	5
SSD	128 - 512
Recto verso	STD
Consommation d'énergie (kW)	1.84
Dimensions (mm)	491 x 610 x 692
Poids (kg)	42

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	20,000
Capacité du serveur de documents - dossier temporaire	10,000
Stockage confidentiel	•

FAX

Fax (standard / option)	STD
Méthode de compression	MH, MR, MMR,JBIG
Protocole de communication	Super G3 / G3
Temps de transmission (sec)	2
Format du document (Min)	A5
Format du document (Max)	A4
Mémoire (Go)	4
Enregistrement des numéros (express/abrégés)	2,000

CAPACITÉ TONER

Noir (pages à 5% de taux d'encrage)	24000
Cyan (pages à 5% de taux d'encrage)	8000
Magenta (pages à 5% de taux d'encrage)	8000
Jaune (pages à 5% de taux d'encrage)	8000

COPIEUR

Format originaux (max.)	A4
Sortie première copie couleur (sec.)	6.5
Sortie première copie N&B (sec.)	5.3
Copie continue (max. copies)	9,999
Résolution du scan N&B (dpi)	600 x 600
Résolution du scan couleur (dpi)	600 x 600
Résolution d'impression (dpi)	600 x 600, 9.600 (équivalent) x 600
Niveaux de gris (équivalence) - N&B	256
Plage de zoom (%)	25 - 400 (OC), 25 - 200 (DSPF)

SCANNER

Numérisation réseau (standard / option)	STD
Méthodes de scan 'Push' et 'Pull'	•
Résolution du scan push (dpi)	100, 150, 200, 300, 400, 600
Formats de fichiers	TIFF, PDF, PDF / A-1a, PDF / A-1b, Encrypted PDF, Compact PDF, JPEG, XPS, Searchable PDF, OOXML (pptx, xlsx, docx), TXT (UTF-8), RTF

Destination scan to PC

Destination scan to FTP, Email	•
Destination scan to SMB	•
Destination scan to clé USB	•
Destination scan to PC	•

IMPRIMANTE EN RÉSEAU

Résolution (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600, 9600 (équivalent) x 600
Impression réseau (standard / option)	STD
Interface (standard / option)	USB2.0, USB3.0, 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
OS supportés en standard	Windows 10, 11, Windows Server 2012, Server 2012R2, Server 2016, Server 2019, Server2022. Mac OS 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15, 11, 12, 13
Protocoles réseau	TCP / IP
Langages de description de pages (standard/option)	STD: PCL6, Adobe PostScript 3

RÉSEAU SANS FIL

Réseau sans fil (standard / option)	STD
Norme	IEEE802.11 a / ac / b / g / n
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

