



## BROTHER ADS-4500W Scanner de documents bureautique,WiFi, Ethernet

ADS-4500W: Scanner de documents bureautique- Ethernet, Wi-Fi, Wi-Fi Direct-Recto-verso-70 ppm/35 ipm- Chargeur ADF 60 f

Réf OCTANT : BROADS4500W

Réf constructeur : ADS4500WRE1

EAN : 4977766814577

Mise sur le marché : 2022-03-01 00:00:00



### Caractéristiques détaillées :

<b>NUMÉRISATION</b>	Surface maximal de numérisation	215,9 x 355,6 mm
Résolution de numérisation optique	600 x 600 DPI	
Numérisation recto verso	✓	
Résolution de numérisation améliorée	1200 x 1200 DPI	
Numérisation couleur	✓	
Niveaux de gris	256	
Vitesse de numérisation ADF (n/b, A4)	35 ppm	
Vitesse de numérisation ADF (couleur, A4)	35 ppm	
Vitesse de numérisation ADF recto verso (n/b, A4)	70 ipm	
Vitesse de numérisation ADF recto verso (couleur, A4)	70 ipm	
<b>DESIGN</b>	Type de scanner	Scanner ADF
Écran intégré	✓	
Couleur	Noir, Blanc	
Écran tactile	✓	
Affichage couleur	✓	
Type de commande	Boutons, Tactile	
<b>REPRÉSENTATION / RÉALISATION</b>	Numériser vers	Serveur de messagerie, FTP, Image, PC, SMB
Pilotes de scan	SANE,WIA	
Niveau sonore du scanner, en fonctionnement	59 dB	
<b>CAPACITÉ D'ENTRÉE</b>	Capacité du chargeur automatique de documents	60 feuilles
<b>GESTION DU PAPIER</b>	Taille de papier de série A	A4
Prise en charge des types de numérisation de support	Carte de visite, Papier ordinaire, Papier plastifié, Papier recyclé, Papier épais, Papier fin	
Épaisseur de la carte (max)	1,1 mm	
Grammage du support, chargeur automatique de documents	40 - 200 g/m <sup>2</sup>	
Largeur maximale de balayage	21,6 cm	
Longueur de balayage maximum	35,6 cm	
<b>CONNECTIVITÉ</b>	Port USB	✓
Version USB	2.0	
<b>PUISSANCE</b>	Type d'alimentation d'énergie	Secteur
Consommation électrique	25 W	
Consommation d'énergie (mode veille)	7,3 W	
Consommation électrique (arrêt)	0,1 W	
Consommation d'énergie (en mode veille)	1,7 W	
<b>RÉSEAU</b>	Réseau local sans fil	✓
Type de LAN sans fil	802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n)	
Connexion Ethernet/LAN	✓	
Algorithme de sécurité soutenu	AES, EAP-FAST, EAP-MD5, EAP-TLS, EAP-TTLS, HTTPS, PEAP, SMTP-AUTH, SNMPv3, SSL/TLS, TKIP, TLS, WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA3	
Prise en charge IPv6	✓	
<b>INFORMATIONS SUR L'EMBALLAGE</b>	Largeur de l'emballage	391 mm
Profondeur de l'emballage	320 mm	
Hauteur de l'emballage	243 mm	
Poids du paquet	3,41 kg	
<b>CONFIGURATION MINIMALE DU SYSTÈME</b>	Prise en charge du système d'exploitation Windows	✓
Prise en charge du système d'exploitation Mac	✓	
Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓	
Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2012,Windows Server 2012 R2,Windows Server 2016,Windows Server 2019	
<b>CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES</b>	Fourchette de température de fonctionnement	5 - 35 °C
Taux d'humidité de fonctionnement	20 - 80%	
<b>POIDS ET DIMENSIONS</b>	Largeur	299 mm
Profondeur	190 mm	
Hauteur	216 mm	
Poids	2,68 kg	

\* Octant n'est pas responsable des erreurs éventuelles dans les caractéristiques détaillées de l'article