

Brother ADS-1800W escáner Escáner con alimentador automático de documentos (ADF) 600 x 600 DPI A4 Blanco

Marca : Brother

Código del producto: ADS-1800W

Nombre del producto : ADS-1800W

- Velocidad de escaneado de 30 hojas por minuto
- Escaneado a doble cara automático, 60 páginas por minuto
- Alimentador automático de documentos (ADF) para 20 hojas / Ranura para DNI y tarjetas
- Pantalla táctil color de 7,1 cm
- WiFi
- Alimentación directa via USB Tipo-C

Escáner departamental compacto con WiFi, doble cara automático, escaneado a la nube, ADF y ranura para tarjetas. Alimentación directa via USB Tipo-C (cable incluido). No incluye adaptador de corriente.

Brother ADS-1800W escáner Escáner con alimentador automático de documentos (ADF) 600 x 600 DPI A4 Blanco:

Escáner compacto, con alimentador automático de documentos, ranura para tarjetas/DNI y pantalla táctil color, para utilizar cómodamente tanto en la oficina como en el hogar. Se alimenta directamente vía cable USB Tipo-C (>15W) es necesario comprar un adaptador de corriente por separado (LK1001CEU).

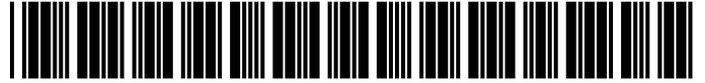


Exploración		Puertos e Interfaces	
Tamaño máximo de escaneado *	215.9 x 355.6 mm	Puerto USB *	✓
Resolución óptica de escáner *	600 x 600 DPI	Tipo de conector USB	USB Tipo C
Resolución de escaneado mejorada	1200 x 1200 DPI	Red	
Escáner a color	✓	Wifi	✓
Escaneado dúplex *	✓	Estándares de Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Niveles en escala de gris	256	Algoritmos de seguridad	64-bit WEP, 128-bit WEP, EAP-TLS, EAP-TTLS, SMTP-AUTH, SNMPv3, SSH, SSL/TLS, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES, WPA2-TKIP, WPA3-PSK, WPA3-SAE
Velocidad de escaneo ADF (b/n, A4)	30 ppm	Soporte de IPv6	✓
Diseño		Control de energía	
Tipo de escaneado *	Escáner con alimentador automático de documentos (ADF)	Tipo de fuente de alimentación *	AC/USB
Color del producto *	Blanco	Consumo energético	10 W
Pantalla	LCD	Consumo de energía (inactivo)	2 W
Diagonal de la pantalla	7.11 cm (2.8")	Consumo de energía (apagado)	0.1 W
Pantalla táctil	✓	Peso y dimensiones	
Pantalla a color	✓	Ancho	288 mm
Tipo de control	Botones, Tocar	Profundidad	101 mm
Pantalla incorporada *	✓	Altura	85 mm
Desempeño		Peso	1.42 kg
Tipo de sensor *	Dual CIS	Empaquetado de datos	
Escanear a	FTP, PC, SMB	Ancho del paquete	288 mm
Controladores de escaneado	SANE, TWAIN, WIA	Largo del paquete	211 mm
Nivel de ruido de escaneado	62 Db	Alto del paquete	205 mm
Dirección de papel		Peso del paquete	2.41 kg
Tipos de media soportados de escaneo	Tarjeta de presentación, Papel normal, Tarjeta de plástico, Papel reciclado, Papel grueso, Papel fino		
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4		

Dirección de papel		Contenido del empaque	
Tamaño de ISO serie A (A0...A9)	A4	Cables incluidos	USB
Espesor de la tarjeta (máx.)	1.24 mm	Requisitos del sistema	
Peso de medios de la bandeja de papel	51.8 - 128 g/m ²	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows 11
		Sistemas operativos Mac soportados	Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura
		Condiciones ambientales	
		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C



0012502674245



012502674245

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.