

Epson WorkForce B11B255201 escáner Escáner alimentado con hojas 600 x 600 DPI A3 Blanco

Marca : Epson

Familia de productos:
WorkForce

Código del producto:
B11B255201



Nombre del producto :
B11B255201

Epson WorkForce B11B255201. Tamaño máximo de escaneado: 304.8 x 5588 mm, Resolución óptica de escáner: 600 x 600 DPI, Profundidad de color de entrada: 30 Bit. Tipo de escaneado: Escáner alimentado con hojas, Color del producto: Blanco, Pantalla: LCD. Tipo de sensor: Dual CIS, Ciclo de trabajo diario (máx.): 40000 páginas, Fuentes de luz: LED blanco. Capacidad del alimentador automático de documentos: 120 hojas. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A3, Tipos de media soportados de escaneo: Tarjeta de presentación, Tarjeta de plástico, Post Card(JPN), Tamaño de ISO serie A (A0...A9): A3, A4, A5, A6, A7, A8



Exploración		Dirección de papel	
Tamaño máximo de escaneado *	304.8 x 5588 mm	Peso del papel en Alimentador de Documentos Automático	20 - 413 g/m ²
Resolución óptica de escáner *	600 x 600 DPI	Tamaño máximo de escaneado (ADF)	304.8 x 5588 mm
Escáner a color	✓	Tamaño de escaneado ADF (mínimo)	50.8 x 69 mm
Escaneado dúplex *	✓	Puertos e Interfaces	
Profundidad de color de entrada	30 Bit	Puerto USB *	✓
Profundidad de color de salida	24 Bit	Versión USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Profundidad de entrada de escala de grises	10 Bit	Control de energía	
Profundidad de salida en escala de grises	8 Bit	Tipo de fuente de alimentación *	Corriente alterna
Profundidad de salida monocroma	24 Bit	Consumo energético	20 W
Diseño		Consumo de energía (inactivo)	11 W
Tipo de escaneado *	Escáner alimentado con hojas	Consumo de energía (apagado)	0.1 W
Color del producto *	Blanco	Modo reposo	✓
Pantalla	LCD	Voltaje de entrada	100 - 240 V
Diagonal de la pantalla	6.86 cm (2.7")	Consumo energético (en suspensión)	1.4 W
Pantalla táctil	✓	Empaquetado de datos	
Pantalla a color	✓	Cantidad por paquete	1 pieza(s)
Pantalla incorporada *	✓	Requisitos del sistema	
Desempeño		Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Vista, Windows XP
Tipo de sensor *	Dual CIS	Sistemas operativos Mac soportados	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks
Fuentes de luz	LED blanco	Sistemas operativos de servidor soportados	Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016
Formatos de archivo para escaneo	BMP, JPEG, PDF, PNG, PPTX, TIFF, XLSX	Condiciones ambientales	
Ciclo de trabajo diario (máx.) *	40000 páginas	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Escanear a	Correo electrónico, FTP, HTTP, PC, USB	Intervalo de temperatura de almacenaje	25 - 60 °C
Controladores de escaneado	ICA, ISIS, TWAIN, WIA		
Tecnología ultrasónica para la detección de alimentación múltiple	✓		
Nivel de ruido de escaneado	67 Db		
Nivel de presión sonora (máx.)	53 Db		
Capacidad de entrada			
Capacidad del alimentador automático de documentos	120 hojas		
Dirección de papel			
Tipos de media soportados de escaneo	Tarjeta de presentación, Tarjeta de plástico, Post Card(JPN)		
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A3		

Dirección de papel		Condiciones ambientales	
Tamaño de ISO serie A (A0...A9)	A3, A4, A5, A6, A7, A8	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	15 - 80%
Legal	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	15 - 85%
Peso y dimensiones			
Ancho		371 mm	
Profundidad		208 mm	
Altura		219 mm	
Peso		5.8 kg	
Contenido del empaque			
Cables incluidos		USB	
Software incluido		Epson Document Capture (Mac), Epson Document Capture Pro (Windows), Epson Scan 2	



0010343952195



010343952195

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.

Publication date: 23-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date