



Escáner a color en red con pantalla táctil Epson DS-780N

Características principales

- **Módulo de red incorporado** - Facilita el intercambio entre grupos de trabajo. Comparta con cualquier equipo conectado a la red¹.
- **Escaneo rápido y de gran volumen** - ADF de 100 hojas y escaneo de alta calidad 45 ppm / 90 ipm a 300 dpi².
- **Funciones inteligentes** - Modo lento y detección de alimentación doble. Gestión centralizada de equipos y trabajos, y panel de control con función de bloqueo. Alertas de mantenimiento al administrador remotamente con Epson Device Admin.

El escáner dúplex a color DS-780N es un modelo diseñado para mejorar el flujo de trabajo en grupos, a través de una pantalla táctil fácil de usar y módulo de red integrado. Agilice su negocio con digitalización de alta calidad a color, alta velocidad y un alimentador automático de documentos (ADF) con capacidad de hasta 100 páginas.

La intuitiva pantalla táctil ofrece rápido acceso a 30 trabajos definidos por el usuario y la conexión a redes¹ ofrece un fácil intercambio de documentos entre grupos de trabajo. Los controladores TWAIN e ISIS[®] garantizan la integración perfecta con los programas de software existentes para gestión de documentos.



Ultra veloz-
Hasta 45 ppm/90 ipm²



Panel táctil



Módulo de Red Integrado

Epson DS-780N

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

Especificaciones técnicas

Operación		General	
Tipo de escáner	Alimentación vertical, escáner dúplex a color	Condiciones ambientales	Temperatura de operación: 5° a 35° C (41° a 95° F) Humedad: 10 - 80% (sin condensación)
Tipo de sensor	(CIS) Contact Image Sensor	Requerimientos de poder	Voltaje: AC 100 - 240 V Salida del adaptador de AC: 24 V DC Corriente nominal: 1.2 A Frecuencia: 50 - 60 Hz
Resolución óptica	600 dpi	Consumo de energía	En operación: 17 W Modo de espera: 8.8 W Modo suspendido: 1.3 W Apagado: 0.1 W
Fuente de luz	LED RGB de 3 colores	Garantía	Limitada de 1 año
Máxima resolución interpolada	1200 dpi	País de origen	Indonesia
Modo de escaneo a color (profundidad de bits)	RGB x 30 bits entrada / 24 bits salida	Dimensiones (ancho x profundo x alto)	29.6 x 21.2 x 21.7 cm
Velocidad de escaneo (documento tamaño carta)	45 ppm / 90 ipm ² : 200 y 300 dpi blanco y negro color, escala de grises; 11 ppm / 22 ipm: 400 y 600 dpi blanco y negro color, escala de grises	Peso (sin la caja)	3.7 kg
Profundidad de escaneo monocromático (profundidad de bits de salida)	1 - bit	Peso (con la caja)	4.68 kg
ADF	Capacidad: 100 páginas	Otras Características	Escaneo de tarjetas de plástico (incluyendo tarjetas con relieve), tarjetas de presentación, documentos doblados de gran tamaño con hoja portadora opcional, detección ultrasónica de doble alimentación, conexión USB para dispositivo de autenticación, bloqueo de seguridad de la unidad (tipo Kensington)
Ciclo de trabajo	Hasta 5.000 páginas/día ³	Software	Epson Scan 2, Document Capture Pro, EMC Captiva ISIS Drivers Soportados: TWAIN, ISIS
Tamaño de documento	200 dpi: Min 5.08 x 5.08 cm (2" x 2") Máx 21.59 x 609.6 cm (8.5" x 240") 300 dpi: Min 5.08 x 5.08 cm (2" x 2") Máx 21.59 x 546.1 cm (8.5" x 215")	Características ecológicas	RoHS, producto reciclable ⁴
Gramaje de papel	27 - 413 g/m ² Máx. grosor de tarjeta en relieve: menos de 1.24 mm con relieve	Accesorios e información de producto	
Formatos de papel	A4, A5, A6, B5, carta, postal, tarjetas de presentación, tarjetas de plástico, legal, ejecutivo	Epson DS-780N	B11B227201
Panel de control	Pantalla táctil de fácil acceso a hasta 30 trabajos definidos por el usuario	Rodillo	B12B819031
Conectividad	USB 3.0 de alta velocidad, Ethernet (RJ-45, 1000BASE-T/10BASE-T/100BASE-TX), USB 2.0 (Host para la autenticación requerida)	Hojas portadoras (5)	B12B819051
Requerimientos de sistema	Windows [®] 7, 8/8.1, 10, Windows Server [®] 2012 R2, 2012, 2008 R2, 2008, 2003 R2, 2003 SP2 Mac OS [®] X 10.9.x - Mac OS [®] 10.12.x Es necesaria una conexión a internet para la descarga e instalación del software	Kit de limpieza	B12B819291

1 - Utilizando el software Epson Document Capture y Epson Scan instalados en la PC o Mac conectada en red. 2 - Basado en digitalización de un documento tamaño carta, a 300 dpi en modo blanco y negro, escala de grises o a color, usando la interfaz USB. Velocidad de escaneo depende de las condiciones de la red. 3 - El ciclo de trabajo diario máximo es el número máximo recomendado de hojas escaneadas por día. Para obtener los mejores resultados, no exceda el máximo ciclo de trabajo diario. Cálculos basados en una velocidad de exploración de 45 ppm y un tiempo de uso diario supuesto. 4 - Visita www.epson.com/recycle para obtener información acerca de opciones de reciclado convenientes y razonables.



Distribuidor Autorizado:



Better Products for a Better Future[™]
Para mayor información sobre los programas ambientales de Epson, visita eco.epson.com

www.latin.epson.com

En Latinoamérica llamar a la oficina local o a su distribuidor autorizado. Subsidiarias de Epson:

Epson Argentina S.R.L.
(5411) 5167 0300

Epson Chile S.A.
(562) 2484 3400

Epson Colombia Ltda.
(571) 523 5000

Epson Centroamérica
(506) 2588 7800

Epson México S.A. de C.V.
(5255) 1323 2000

Epson Perú S.A.
(511) 418 0200

Epson Venezuela S.R.L.
(58212) 240 11 11
RIF: J-00192669-0

Epson Ecuador
(593) 2 395 5951