

Gama de escáneres planos profesionales WorkForce

Libera el potencial de todos los documentos



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

Software

Captura

Document Capture Pro 2.0 permite a los usuarios escanear, guardar y compartir información empresarial con facilidad. Las funciones avanzadas para dar nombre, separar y distribuir documentos hacen que el escaneo sea lógico y sencillo. Guarda y envía archivos en PDF, .jpeg, .tiff y otros formatos. Crea sencillos perfiles de trabajo para escanear con tan solo pulsar un botón.



Document Capture Pro Server 2.0 es un potente software basado en servidor para nuestros escáneres de red y dispositivos multifunción. Con él, los administradores pueden gestionar de forma centralizada perfiles de trabajo y dispositivos. Controla de forma intuitiva y segura un conjunto de dispositivos sin tener que instalar software en equipos individuales.



Mejora

El software Document Capture Pro de Epson incluye características diseñadas para mejorar un documento original. Así, se garantiza la mayor calidad de cara a la integridad de los datos en el futuro.

- Corrección de encuadernación

- Rotación automática y corrección de desviación

- Detección automática de tamaño del papel

- Mejora del texto

Separa

Utiliza las funciones avanzadas incorporadas para ordenar y separar de forma automática los documentos en papel y, de esta forma, aumentar la productividad y automatizar procesos.

- OCR

- Códigos de barras en 1D y 2D

- Código de revisión

- Plantilla predefinida



Mejora el flujo de trabajo con un escáner plano, rápido y fiable

Crea un entorno profesional optimizado con el apoyo de un líder mundial en soluciones de escaneado. La gama de escáneres planos profesionales de Epson, diseñada para ofrecer el máximo rendimiento, es la solución ideal para entornos de escaneado de gran volumen y de alto rendimiento.



Los modelos mostrados de izquierda a derecha: DS-1630, DS-7500, DS-7000N

Descripción general de la gama

Compacta

Con algunos de los escáneres más compactos de su clase, la gama de escáneres planos WorkForce representa la solución perfecta para aquellos lugares donde el espacio es limitado.

Alta productividad

Con unos increíbles ciclos de trabajo diario de hasta 8000 páginas, los escáneres planos WorkForce están diseñados para cubrir las necesidades de grupos de trabajo y departamentos con mucha actividad que escanean grandes lotes de documentos.

Velocidad

Los escáneres planos WorkForce ofrecen rendimiento en cuanto a producción. Los escáneres de tamaño A3 con velocidades de hasta 70 páginas por minuto, o 140 imágenes por minuto, ayudan a satisfacer las necesidades de los departamentos con mayor flujo de actividad y que escanean los documentos más exigentes.

Versatilidad

Para las tareas más difíciles, la gama de escáneres planos permite realizar un escaneado rápido y sencillo de documentos de cualquier forma o tamaño. Los libros, los soportes encuadernados y los artículos frágiles se pueden incluir sin problemas en lotes más grandes de documentos.



Todos los detalles capturados con total confianza

Con el software más reciente, captura fotografías, negativos y radiografías con detalles en alta resolución y según estándares internacionales como DICOM¹. Reproduce los detalles del entorno con la máxima precisión y, a continuación, manipula las imágenes para obtener los resultados más nítidos.

Solución que tener en cuenta:

Expression 12000XL, Expression 12000XL Pro



Agiliza los entornos orientados al cliente

Nuestros escáneres, ideales para entornos de recepción que exijan una alta eficiencia, están diseñados para capturar formularios y documentos de identificación públicos y así optimizar el mantenimiento de los registros. Puedes elegir entre USB 3.0 o dispositivos compatibles con Wi-Fi.

Solución que tener en cuenta:

WorkForce DS-1630, WorkForce DS-1660W



Mantén unos registros precisos en todo momento

Agiliza y facilita el almacenamiento de registros digitales completos y precisos gracias a escáneres diseñados para entornos de escaneado de grandes cantidades y volúmenes. Ahorra esfuerzo en la preparación de documentos con innovadoras funciones de software, como la rotación automática para crear archivos digitales perfectos.

Solución que tener en cuenta:

DS-6500, DS-7500












Toma el control del proceso de escaneado



Gracias a la integración de funciones avanzadas como la detección ultrasónica de doble alimentación, los usuarios disponen de toda la funcionalidad que necesitan para escanear grandes volúmenes de documentos complejos de forma eficiente y productiva. También pueden llegar a los perfiles de trabajo mediante un panel fácil de usar, lo que garantiza que las tareas complicadas se puedan llevar a cabo con solo pulsar un botón.

Solución que tener en cuenta:

DS-6000N, DS-7000N

Descubre la gama de escáneres planos

	Modelo	Velocidad a 300 ppp	ADF	Gramaje del papel del ADF	Volumen de trabajo diario	Sensor ultrasónico	Interfaz	Opciones	Drivers
A4	 DS-1630 Además de tener uno de los tamaños más reducidos de su categoría, dispone de un alimentador automático de documentos a alta velocidad.	25 ppm /10 ipm	50 hojas	50-120 g/m ²	1500	No	USB 3.0	Panel de red	ISIS ¹ , TWAIN
	 DS-1660W Acceso inalámbrico flexible con conexión por Wi-Fi y Wi-Fi Direct.	25 ppm /10 ipm	50 hojas	50-120 g/m ²	1500	No	USB 3.0/ Wi-Fi/ Wi-Fi direct	Panel de red	TWAIN
	 DS-6500 Escanea hasta 25 páginas por minuto gracias al alimentador automático de documentos de gran capacidad para 100 páginas.	25 ppm /50 ipm	100 hojas	50-128 g/m ²	3000	Sí	USB 2.0	Panel de red	ISIS ² , WIA, TWAIN
	 DS-530 + kit de conversión El kit de conversión plano que convierte el DS-530 en el escáner multifunción favorito.	35 ppm /70 ipm	50 hojas	27-413 g/m ²	4000	Sí	USB 3.0	-	ISIS ² , WIA, TWAIN
	 DS-7500 Escanea hasta 40 páginas por minuto gracias al alimentador automático de documentos de gran capacidad para 100 páginas.	40 ppm /80 ipm	100 hojas	50-128 g/m ²	4000	Sí	USB 2.0	Panel de red	ISIS ² , WIA, TWAIN
	 DS-770 + kit de conversión El escáner plano opcional y el escáner con alimentador automático de alta velocidad se combinan para formar una potente solución de escaneado.	45 ppm /90 ipm	100 hojas	27-413 g/m ²	5000	Sí	USB 3.0	-	ISIS ² , WIA, TWAIN
A3	 DS-50000 Captura y convierte documentos A3 individuales.	<4 segundos	-	-	-	-	USB 2.0	Panel de red	ISIS ² , WIA, TWAIN
	 DS-60000 Escanea documentos A3 individuales a una velocidad de hasta 40 páginas por minuto.	40 ppm /80 ipm	200 hojas	35-128 g/m ²	5000	Sí	USB 2.0	Panel de red	ISIS ² , WIA, TWAIN
	 DS-70000 El escáner estrella de Epson para documentos A3, con ciclos de trabajo y alta velocidad.	70 ppm /140 ipm	200 hojas	35-128 g/m ²	8000	Sí	USB 2.0	Panel de red	ISIS ² , WIA, TWAIN

	Modelo	Velocidad a 300 ppp	Resolución	Papel	Interfaz	Software	Opciones
Especialista	 Expression 12000XL Escaneado de alta resolución en tamaño A3 con calidad de imagen 3.8DMax.	<12 segundos	2400 x 4800 ppp	Hasta A3+	USB 2.0 tipo B	Epson Scan 2.0, SilverFast Ai Studio 8.0	Unidad de transparencias
	 Expression 12000XL Pro Captura con una precisión de resolución de 2400 x 4800.	<12 segundos	2400 x 4800 ppp	Hasta A3+	USB 2.0 tipo B	Epson Scan 2.0, SilverFast Ai Studio 8.0	Unidad de transparencias incluida como estándar

¹ Software adicional requerido con coste adicional.

² Para adquirir los drivers, el software y la versión más reciente del SO compatible, dirígete a la página web de Epson.

Wi-Fi es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance®.

Para obtener más información, ponte en contacto con tu oficina local de Epson o visita www.epson.es.

Epson Ibérica, S.A.U.
Tel.: 93 582 15 00
Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)
Fax: 93 582 15 55

Central: Sant Cugat
Camí de Ca n'Ametller, 22
Edificio 2
08195 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)

www.epson.es

Las marcas comerciales o marcas registradas son propiedad de Seiko Epson Corporation o de sus respectivos propietarios. La información sobre los productos puede estar sujeta a modificación en función de las actualizaciones en sus especificaciones.

EPSON®