

Epson presenta sus escáneres más rápidos para empresas

La compañía propone dos modelos de escáneres rápidos, confiables y robustos para grupos con altos volúmenes de trabajo.

América Latina - julio 2019 – Epson, líder mundial en imagen digital e impresión, amplió su cartera de escáneres de documentos con los nuevos modelos **DS-970** y **DS-870** para documentos dúplex diseñados para grupos con gran volumen de trabajo. Estos equipos están orientado a emprendedores, empresas de todos los tamaños e industrias y profesionales que digitalizan continuamente imágenes en altos volúmenes.

Los nuevos escáneres ofrecen velocidades increíblemente rápidas para el exigente entorno de oficina, el **DS-970** es el primer escáner que ofrece 85 ppm / 170 ipm¹ logrando un ciclo de trabajo diario máximo de hasta 9.000 hojas², mientras que el **DS-870** escanea hasta 65 ppm / 130 ipm¹ con un ciclo de trabajo diario máximo de hasta 7.000 hojas³.

“Estamos orgullosos de presentar nuestro primer escáner de documentos de 85 ppm diseñado para grupos de trabajo de gran volumen. Como una de las marcas de escáneres de documentos de más rápido crecimiento en América, estamos comprometidos a proporcionar soluciones de escaneo de clase mundial asequibles y confiables para el mercado de escaneo de documentos comerciales”, se comenta.

Sus principales beneficios son:

- **Escaneo confiable de altos volúmenes de documentos** – el alimentador automático soporta hasta 100 páginas para manejar trabajos grandes.
- **Ocupan poco espacio** - su tamaño es muy pequeño lo que beneficia es ahorro de espacio físico dentro de los ambientes de oficina.
- **Fácil de usar** – pantalla LCD y botones que permiten al usuario acceder fácilmente a los trabajos, ajustes y mantenimiento.
- **Conectividad** – compatible con USB 3.0 y 2.0.
- **Alimentación de papel de tecnología avanzada** – incluye modo de velocidad lenta para hojas delicadas, detección de doble alimentación y corrección de inclinación que protegen el papel, evitando atascos.
- **Versátil manejo de papel** – escaneo de páginas plegadas, tarjetas de identificación rígidas y de presentación, hojas individuales y documentos de hasta 11"x 17".

¹ Basado en escaneos de tamaño carta a 300 ppp en modo Blanco y Negro, Escala de grises o Color.

² El ciclo máximo de trabajo diario es el número más alto recomendado de hojas escaneadas por día. Para obtener los mejores resultados, no exceda el ciclo de trabajo diario máximo. Cálculos basados en una velocidad de escaneo de 85 ppm y un tiempo de uso diario supuesto.

³ El ciclo máximo de trabajo diario es el número más alto recomendado de hojas escaneadas por día. Para obtener los mejores resultados, no exceda el ciclo de trabajo diario máximo. Cálculos basados en una velocidad de escaneo de 65 ppm y un tiempo de uso diario supuesto.

- **Adaptabilidad** – módulo de red opcional para grupos de trabajo y accesorio de cama plana para conectarse a un escáner de fotos Epson compatible⁴ (ambos se venden por separado).

Estos equipos también incluyen programas de OCR y Document Capture y son compatibles con Windows y Mac. Los usuarios pueden crear archivos PDF con opción de búsqueda, y también almacenar y compartir sus trabajos en cuentas de almacenamiento en línea, tales como Evernote, SharePoint y Google Drive⁵. Asimismo, ambos modelos tienen un diseño compacto que permite instalarlos prácticamente en cualquier espacio de trabajo moderno.

Productos de la nota

#Escáners

[#DS-870](#)

[#DS-970](#)

Acerca de Epson

Epson es una empresa líder mundial en tecnología que se dedica a conectar personas, cosas e información con sus tecnologías eficientes, compactas y de alta precisión. Con una línea de productos que varía desde impresoras de inyección de tinta y sistemas de impresión digital hasta proyectores 3LCD, relojes y robots industriales, la empresa está dedicada a impulsar la innovación y exceder las expectativas de los clientes en el ámbito de la impresión de inyección de tinta, comunicaciones visuales, dispositivos móviles y robótica.

Liderado por Seiko Epson Corporation con sede en Japón, el Grupo Epson cuenta con más de 81.000 empleados en 85 empresas de todo el mundo y se enorgullece de sus constantes contribuciones al medio ambiente global y a las comunidades en las cuales opera.

Para mayor información sobre Epson, visite: www.latin.epson.com.

También puede conectarse con Epson Latinoamérica vía:

- Facebook (facebook.com/epsonlatinoamerica/)
- Twitter (twitter.com/EpsonLatin)
- YouTube (youtube.com/EpsonLatinoAmerica)
- Instagram (instagram.com/EpsonLatinoAmerica)

Contacto de Prensa:

Adriana Banar - Epson PR Latin Manager - adriana_banar@epson.com.ar

Sabrina Bugallo - Mazalán Comunicaciones - sbugallo@mazalan.com.ar

María Sol Cabrejas Prieto - Mazalán Comunicaciones - scabrejas@mazalan.com.ar

Sofía Bruno Laxagueborde - Mazalán Comunicaciones - sbruno@mazalan.com.ar

⁴ Compatible con los escáneres de foto de cama plana Epson Perfection® V19 o Epson Perfection® V39, unidades se venden por separado.

⁵ Con el software Epson Document Capture instalado en Windows® de su PC o Mac® conectado a la red. Requiere conexión a Internet.