

NOVEDADES

Fujitsu lanza ScanSnap S510M y S300M para los entornos MAC.

Fujitsu lanza dos nuevos modelos dentro de la familia ScanSnap, para usuarios de MAC: el **ScanSnap S510M** y el portátil **ScanSnap S300M**.

Los dos nuevos modelos de ScanSnap para Mac cubren las necesidades de digitalización de una forma sencilla, rápida y que incorpora nuevas funcionalidades en el caso del modelo S510M o bien aporta movilidad a usuarios que necesitan de un escáner ligero para poder escanear en cualquier lugar.

Con una velocidad de 18ppm/36ipm en el ScanSnap S510M y con 8ppm/16ipm además de **Bus Powered** en el caso del S300M (no necesita fuente de alimentación), cualquier usuario Mac puede incorporar a su trabajo el modelo que más se ajuste a sus necesidades.



Características comunes

Para trabajar con ScanSnap S510M y S300M, basta con pulsar el botón Scan y automáticamente el usuario se olvidará de parámetros como resolución, ajuste de color, recorte,... porque ambos modelos de ScanSnap realizarán todo el trabajo de forma automática, tanto la detección del color, el recorte de documentos, la detección del tamaño del papel, etc.

Al igual que sus modelos homólogos para PC, los nuevos ScanSnap para Mac permiten trabajar de dos formas: **creando perfiles**, según el resultado que queremos obtener (PDF, PDF con OCR o JPEG para S510M ó, PDF o JPEG para el S300M) ó por **menú rápido**, es decir, una vez digitalizada la información damos la orden de qué es lo que queremos hacer, enviar por mail, imprimir, ó guardar en carpeta.

ENTORNO DE TRABAJO

Con ScanSnap podrás digitalizar:

- Expedientes, Informes, cartas, formularios, folletos, publicidad, facturas, catálogos, tarjetas de visita,....

Además con ScanSnap S300 gracias a su reducido tamaño nos permitirá digitalizar en cualquier entorno:

- en viajes de negocios para poder digitalizar notas, informes, ... en el tren, el hotel y hasta incluso en el avión!!

- Gracias a la aplicación que lleva incluido ScanSnap S300, podrá digitalizar sus tarjetas de visita, leer los datos y guardarlos en su PC para poder consultarlo siempre que quiera aunque no tenga conectado el escáner.

No existen drivers Twain ni Isis para ningún modelo de ScanSnap.

Con cualquiera de los dos modelos de ScanSnap Mac, podremos hacer pulsando un solo botón:

- **Scan to Folder:** la información digitalizada se almacena en la carpeta que configuremos por defecto.

- **Scan to E-mail:** De forma automática, la información escaneada se adjuntará como archivo PDF en un correo electrónico donde solo tendremos que poner la dirección de la persona a la que queremos mandar la información.

- **Scan to Print:** Lanza por la impresora una copia de la información que digitalizamos, pudiendo guardar la imagen en digital del documento escaneado.

- **Scan to iPhoto:** convierte en una imagen JPEG la información escaneada.

Exclusivo de ScanSnap S510M

ScanSnap S510M incluye una licencia de Adobe Acrobat, por lo que podremos crear archivos en **PDF con OCR** por detrás, para poder realizar posteriormente búsquedas por contenido.

A pesar de ser un escáner A4, al igual que su homólogo para PC, ScanSnap S510M también dispone de un adaptador especial para la **digitalización de documentos en A3**. El proceso consiste en doblar el A3 por la mitad, meterlo dentro del soporte de plástico y digitalizarlo. En una sola pasada tendremos en el PC, nuestro documento A3 reconstruido a su tamaño original. Este soporte especial también puede utilizarse para la digitalización de fotografías o documentos frágiles.

Exclusivo de ScanSnap S300M

La principal ventaja de este escáner es que se trata del primer escáner portable del mercado con ADF automático **dúplex color para 10 documentos**, en entornos Macintosh.

Gracias a su conexión **Bus Powered**, no necesita fuente de alimentación para trabajar, lo que permite poder transportarlo sin dificultad y adaptarlo a cualquier condición de trabajo.

Dispone de la aplicación **Cardiris**, para la digitalización de las tarjetas de visita y su posterior lectura para la exportación de los datos.

Características técnicas

		ScanSnap S510M	ScanSnap S300M	
Resolución	<i>B&N</i>	1200dpi	1200dpi	
	<i>Color</i>	600dpi	600dpi	
Formatos de Salida		PDF, PDF con búsquedas, JPEG	PDF standard, JPEG	
Velocidad		AC	AC	BusPowered
		18ppm/36ipm	8ppm/16ipm	4ppm/8ipm
Tamaño Papel	<i>Max.</i>	A4	A4	
	<i>Min.</i>	50.8x50.8 mm	50.8x50.8 mm	
Capacidad del ADF		50 docs.	10 docs.	
Interfaz		USB 2.0	USB 2.0	
Tamaño		284x158x157 mm	284x77x95 mm	
Peso		menos de 2,7Kg	menos de 1,4Kg.	
Software incluido		* ScanSnap Manager for Macintosh v2.1 * Adobe Acrobat 8.0 for Macintosh * Abbyy FineReader for ScanSnap 3.0 Mac	* ScanSnap Manager v2.0 * Cardiris for ScanSnap v3.6	

Los PVPs de los ScanSnap S510M y S300M son de 529 € y 302 € respectivamente.

Para más información:

+34 901 100 900
info@mail.fujitsu.es o visite es.fujitsu.com