

Abra un nuevo mundo de posibilidades de escaneado con el ScanSnap S300.



**ScanSnap**  
Color Image Scanner

### Especificaciones técnicas del ScanSnap S300

Tipo de escáner	Alimentador automático de documentos (ADF). Escaneado dúplex a color	
Modos de escaneado	Color / Blanco y negro / Detección automática de color y de blanco y negro	
Sensor de imágenes	Sensor de imágenes a color (CIS) X 2	
Fuente de luz	Tres diodos electroluminiscentes (LED) a color (rojo / verde / azul)	
Resolución óptica	600 ppp x 600 ppp	
Velocidad de escaneado <sup>1</sup> (vertical A4 / adaptador de CA)	Modo normal	150 ppp a color, 300 ppp en blanco y negro: 8 páginas por minuto / 16 imágenes por minuto
	Modo mejor	200 ppp a color, 400 ppp en blanco y negro: 6 páginas por minuto / 12 imágenes por minuto
	Modo superior	300 ppp a color, 600 ppp en blanco y negro: 4 páginas por minuto / 8 imágenes por minuto
	Modo excelente	600 ppp a color, 1.200 ppp en blanco y negro: 0,5 páginas por minuto / 1 imagen por minuto
Velocidad de escaneado <sup>1</sup> (vertical A4 / alimentación eléctrica de bus USB) <sup>2</sup>	Modo normal	150 ppp a color, 300 ppp en blanco y negro: 4 páginas por minuto / 8 imágenes por minuto
	Modo mejor	200 ppp a color, 400 ppp en blanco y negro: 3 páginas por minuto / 6 imágenes por minuto
	Modo superior	300 ppp a color, 600 ppp en blanco y negro: 2 páginas por minuto / 4 imágenes por minuto
	Modo excelente	600 ppp a color, 1.200 ppp en blanco y negro: 0,5 páginas por minuto / 1 imagen por minuto
Gama de escaneado	A4, A5, A6, B5, B6, tarjeta de visita, tamaños carta, oficio y personalizado. Máx: 8,5 X 14,17 pulgadas (216 X 360 mm), Min: 2 X 2 pulgadas (50,8 X 50,8 mm), Reconoce automáticamente el tipo de documento por la longitud del papel.	
Peso del papel (Espesor)	17 a 28 lbs. (64 a 104,7 g/m <sup>2</sup> )	
Capacidad de la charola alimentadora de papel	Máximo de 10 hojas (tamaño A4 a 20 lb. u 80 g/m <sup>2</sup> )	
Conexión	USB2.0 (Compatible con USB1.1)	
Controlador <sup>3</sup>	Controlador específico del ScanSnap (no compatible con TWAIN / ISIS™) <sup>3</sup>	
Aplicaciones	ScanSnap Manager V4.2, ScanSnap Organizer V3.2, CardMinder™ V3.2	
Elementos incluidos	Cable USB, cable de alimentación de bus USB, adaptador de CA, cable de CA, Guía del usuario y CD-ROM de instalación	
Alimentación	Adaptador de CA	CA de 100 a 240 V, 50 / 60 Hz
	Alimentación de bus USB	5 V / 1 A (0,5 A X 2 puertos)
Consumo eléctrico	Funcionando: 9 vatios o menos	
	Modo en espera: Menos de 5 vatios	
Entorno operativo	Temperatura: 41 °F a 95 °F (5 °C a 35 °C)	
	Humedad relativa: 20% a 80% (sin condensación)	
Dimensiones (An. x Pr. x Al.) <sup>4</sup>	11,18 pulgadas X 3,74 pulgadas X 3,03 pulgadas (284 mm X 95 mm X 77 mm)	
Peso del aparato	3,08 lbs. (1,4 Kg) sin el adaptador de corriente	
Conformidad con normas ambientales	Cumple la directiva de ENERGY STAR® y RoHS	
Garantía limitada	Garantía limitada de 1 año. Para conocer los detalles, visite <a href="http://www.fcpa.fujitsu.com/warranties">www.fcpa.fujitsu.com/warranties</a> o llame al (800) 626-4686.	
Opciones de servicios	Mejora durante el tiempo de la garantía: Advance Exchange. Postgarantía: Advance Exchange Plus, Depot Plus, Kit ScanAid, Kit de limpieza y de artículos de consumo. Para conocer los detalles de todos los programas de servicio, visite <a href="http://www.ImagingService.com">www.ImagingService.com</a>	
numero de parte	PA03541-B005	

<sup>1</sup> Las velocidades de escaneado pueden variar como consecuencia del entorno de sistema empleado. <sup>2</sup> Requiere conexión simultánea a dos puertos USB con alimentación eléctrica activa en la computadora. <sup>3</sup> Las aplicaciones TWAIN o ISIS® no se pueden usar directamente. <sup>4</sup> Con la charola alimentadora cerrada.

### Requisitos del sistema

		Windows® 2000 Professional	Windows® XP	Windows® Vista™
Sistemas operativos compatibles	ScanSnap Manager V4.2	Compatible	Compatible <sup>1</sup>	Compatible
	ScanSnap Organizer V3.2	Compatible	Compatible <sup>1</sup>	Compatible <sup>2</sup>
	CardMinder™ V3.2	Compatible	Compatible <sup>1</sup>	Compatible
Requisitos del hardware <sup>4</sup>	CPU	Procesador Intel® Pentium® III de 1,2 GHz o superior (se recomienda Intel® Celeron® M 430 de 1,73 GHz o superior)		Procesador Intel® Pentium® 4 de 1,8 GHz o superior (se recomienda Intel® Celeron® M 430 de 1,73 GHz o superior)
	Capacidad de la memoria <sup>3</sup>	512 MB o superior (se recomienda 1 GB o superior)		1 GB o superior (se recomienda que sea superior a 1 GB)
	Capacidad del disco	Es necesario contar con una capacidad disponible de por lo menos 920 MB para instalar el software que se incluye en esta tabla.		
	Unidad de CD-ROM	Necesaria para la instalación		
	Puerto USB	USB 2.0 / USB 1.1		

<sup>1</sup> Compatible con Windows® 2000 Professional y Windows® XP Professional / Home Edition (Service Pack 1 o posterior). <sup>2</sup> Funciona de manera más eficiente con versiones de Adobe Acrobat compatibles con Windows Vista™. Su uso con versiones de Adobe Acrobat no compatibles con Windows Vista™ podría ocasionar la generación de archivos PDF sin función de búsqueda. <sup>3</sup> Se recomienda una capacidad de memoria de 1 GB o superior cuando se escanee en "Modo excelente". <sup>4</sup> Las velocidades de escaneado podrían disminuir si no se cumplen los requisitos recomendados de CPU, capacidad de memoria y USB 2.0.

### Artículos de consumo

Descripción	Número del modelo	Observaciones	Descripción	Número del modelo	Observaciones
Ensamblaje de almohadilla <sup>1</sup>	PA03541-0002	Vida útil: 10.000 hojas o un (1) año	Rodillo de captura <sup>1</sup>	PA03541-0001	Vida útil: 100.000 hojas o un (1) año.
Limpiador F1	PA03950-0352	Frasco de 100 ml. Sirve para limpiar el ensamblaje de almohadilla y el rodillo de captura	Paño de limpieza	PA03950-0419	1 paquete (24 hojas). Sirve para limpiar la almohadilla y el rodillo de captura

<sup>1</sup> Estos plazos recomendados son para documentos de tamaño A4 de 17 lbs. (64 g/m<sup>2</sup>). Por lo tanto, los plazos de reemplazo apropiados pueden ser distintos para otros tipos de documentos.

### Opciones

Descripción	Número del modelo	Observaciones
Estuche del ScanSnap	PA03541-0004	Diseñado para el ScanSnap S300 y los artículos incluidos

**ScanSnap**  
Color Image Scanner

Presentación del ScanSnap S300.  
El verdadero escáner portátil con funciones completas.

S300



FUJITSU

THE POSSIBILITIES ARE INFINITE

# Escáner de fácil uso con el toque de “un botón”

**Basta con presionar el botón “SCAN” y el ScanSnap S300 capturará rápidamente ambos lados del documento, presentando las imágenes del modo en que deban visualizarse.**

El ScanSnap S300 de Fujitsu brinda un sinnúmero de funciones de corrección automática de imágenes para garantizar excelentes resultados. Basta con cargar una pila de documentos en la tolva y presionar el botón “SCAN”. El S300 reconoce de manera automática el tamaño de cada documento, detecta y corrige la alineación, y muestra las imágenes en su orientación correcta, habiendo eliminado previamente las páginas en blanco.

**Crea de manera instantánea documentos escaneados cuyos contenidos pueden ser sometidos a búsquedas.** El ScanSnap S300 convierte automáticamente los datos escaneados en archivos PDF con función de búsqueda, lo cual le permite localizar de manera rápida y fácil sus imágenes y encontrar cualquier información contenida en sus documentos usando las funciones de búsqueda por palabra clave.



**Es el escáner dúplex ADF más pequeño del mundo diseñado para proporcionar el mejor rendimiento entre los de su tipo, ya sea dentro o fuera de su casa o su oficina.**



**Soluciones portátiles y compactas de escaneado.** El S300 tiene la mitad del tamaño de otros escáneres ScanSnap, y está diseñado como el más pequeño de los escáneres ADF de Fujitsu. Como alternativa portátil, el ScanSnap S300 es lo suficientemente compacto para llevarlo a todas partes y nunca tendrá que preocuparse por encontrar un sitio donde ponerlo.

**Carga hasta 10 hojas tamaño carta simultáneamente.** Alimentación de varias hojas impresas por as dos caras. El ScanSnap S300 carga hasta 10 hojas de papel en el alimentador automático de documentos y escanea hasta 8 páginas por minuto.

**Funciona con alimentación eléctrica de bus USB.** Para mayor conveniencia, el ScanSnap S300 de Fujitsu se puede alimentar a través del puerto USB de la PC\* cuando no se disponga de una fuente de CA.



*\*Para usar el cable de alimentación de bus USB, es necesario que la PC tenga dos puertos USB; uno para la alimentación eléctrica y el otro para la conexión del cable USB.*

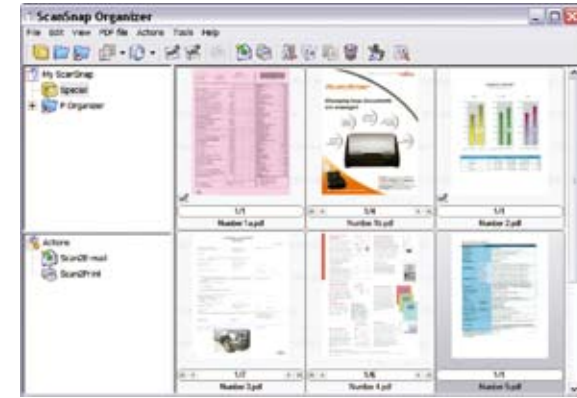
**Escanea todo, desde tarjetas gruesas de visita y tarjetas postales hasta documentos tamaño oficio.**

Además de reconocer automáticamente el tamaño del documento, el ScanSnap S300 alinea las imágenes, elimina las páginas en blanco y muestra el documento en su orientación correcta. El ScanSnap S300 también puede escanear tarjetas de visita y tarjetas postales más gruesas de lo normal (hasta 56 lbs.)



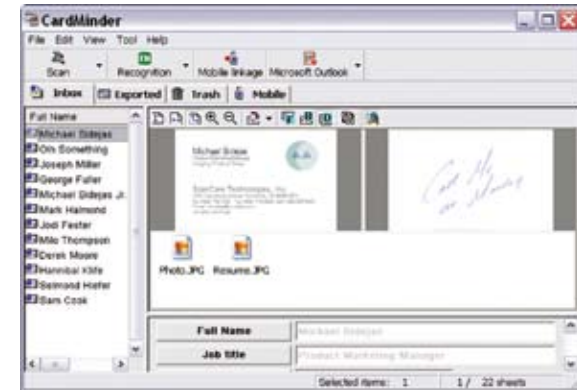
**La manera más fácil de organizar y ver archivos PDF.**

- Vea los archivos PDF y JPEG con el visualizador de imágenes en miniatura
- Organice los archivos con la función de arrastrar y soltar
- Inserte y elimine imágenes con facilidad
- Cambie los tamaños de visualización de las imágenes en miniatura
- Crea instantáneamente archivos PDF con función de búsqueda
- Coloque los archivos en un correo electrónico o en una impresora, con la rapidez de tan sólo arrastrar y soltar.



**Maneje con eficiencia tarjetas de visita e información de personas de contacto.**

Escanee con rapidez tarjetas de visita para contar con una referencia rápida y fácil. Capture las dos caras de una tarjeta de visita en una sola pasada. La información contenida en la tarjeta de visita es capturada para luego exportarse a Outlook, CSV (Excel), y otros programas.



<http://scansnap.fujitsu.com>

