

ScanSnap sveod

Una Nueva Perspectiva en Escaneado







ScanSnap SVBOO





forjando el mañana junto a usted





¡Redefiniedo lo que un escáner de documentos puede hacer!

Escaneado cenital simplificado

Escanee periódicos, revistas o libros en forma directa, sin cortarlos ni dañarlos.

Preserve documentos o libros que son delicados

Algunas cosas no se pueden escanear a través de un alimentador, por lo tanto ScanSnap SV600 funciona capturando una vista general elevada.

Escanee desde tarjetas comerciales hasta documentos grandes A3 (doble-carta)

ScanSnap SV600 rompe con las limitaciones típicas de la base plana escaneando contenido de mayo tamaño que el tamaño carta. Sólo posicione el documento sobre la base de escaneado para A3 y presione escanear.

ir

Ahorre tiempo, ahorre esfuerzo

Hágalo fácil escaneando no sólo libros o revistas, sino todo tipo de contenidos limitados por encuadernaciones, espirales, carpetas o folios transparentes... simplemente dé vuelta la hoja y escanee.





Tecnologías VI (Procesamiento de Imágenes Versátil)

Combinando ópticas CCD de alta calidad con iluminación LED de útima generación, ScanSnap SV600 utiliza tecnologías de captura avanzadas para maximizar el campo de profundidad y minimizar irregularidades en cada página.





Funcionamiento sin complicaciones en escaneado de altura

ScanSnap SV600 ha sido mejorado con nuevas características personlizadas, manteniendo el concepto de ScanSnap: Simple, Rápido y Compacto.

¡El Menú Rápido ahorra tiempo!

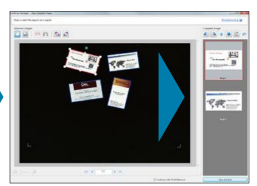
El Menú Rápido se abre luego de escanear para facilitarles a los usuarios una manera rápida y productiva de almacenar, compartir o transformar sus datos escaneados, ya sea en la computadora o en un servicio de nube favorito como Evernote o Dropbox.



Recorte en automáticamente varios documentos a la vez con la "Detección de Documentos Múltiples"

Con una technología superior de recorte y orientación incorporada, ScanSnap SV600 es capaz de escanear varias tarietas comerciales, fotografías, recortes de periódicos y ortos documentos al mismo tiempo.





El rendimiento importa.

Al tocar el botón de encerdido, ¡ScanSnap SV600 está listo para escanear en sólo 3 sergundos! Y cada vez que se oprime el botón de escaneado, en menos de 3 sergundos se captura un amplia área de dimensión A3. En combinación con una función de correción de imagen inteligente, con sólo pulsar un botón se pueden obtener grandes resultados.











Cree fácilmente sus propios libros digitales

ScanSnap SV600 en su principal aliado a la hora de escanear libros o revistas modo eficiente. Con el software "Reck2-Filer Smart with Magic Desktop" (sólo para PC), usted puede escanear, organizar y crear sus propios libros digitales.

Poso 1: ¡Escanee con un sólo botón!

Coloque el sobre la base y precione el botón de escanear.

Detección de Vuelta de Página – SV600 detecta cuando se da vuelta una página y automáticamente comienza a escanear.

Modo Temporizado – Establezca un intervalo de tiempo fijo y SV600 escanea en tiempo real con usted.

Poso 2: Corrección automática de imagen

Correción Automática de Imagen – Automáticamente recorta, alinea y establece la orientación de múltiplies páginas ubicadas sobre la base.

Correción Automática de Libro - Automáticamente aplana y corrige la distorsión

de las páginas curvadas de libros y revistas.



Corrección de imagen de libro Aplana y corrige le distorsión por curvatura.



Función de retoque de punto
Los dedos captados durante el escaneado
pueden quitars.

Poso 3: Organización y Vista

Con el software ScanSnap Organizer, CardMinder y Rack2-Filer Smart (sólo para PC) incluido, jes facilísimo hacer que el contenido escaneado se mantega organizado y accessible!

Rack2-Filer Smart with Magic Desktop (sólo para PC)























Especificaciones Técnicas del ScanSnap SV600

■ Especificaciones Generales

Tine de send : : :		ScanSnap SV600 / PA03641-B005		
Tipo de escáner		Sistema cenital, escaneado simplex		
Modos de escaneado		Color, escala de grises, monocromo. Automático (detección de color, escala de grises, monocromo)		
Sensor de imager	n	Óptica de reducción de lentes / Color CCD x 1		
Fuente de luz		(LED Blanco + iluminación de lentes) x 2		
Resolución óptica	a	Escaneado horizontal: 285 a 218 ppp, Escaneado vertical: 283 a 152 ppp *1		
	Modo automático *3	"Modo mejorado" o "modo el mejor": 3 segundos / página		
Velocidad	Modo normal	Color / Escala de Grises: 150 ppp, Monocromo: 300 ppp, 3 segundos / página *4		
Loodiioaao	Modo mejorado	Color / Escala de Grises: 200 ppp, Monocromo: 400 ppp, 3 segundos / página *4		
(A3 apaisado)	Modo el mejor	Color / Escala de Grises: 300 ppp, Monocromo: 600 ppp, 3 segundos / página *4		
	Modo excelente	Color/Escala de Grises: 600 ppp, Monocromo: 1.200 ppp, 3 segundos / página *4		
		Reconoce tamaño de documento automáticamente,		
		A3 (apaisado), A4 (apaisado), A5 (apaisado), A6 (apaisado), B4 (apaisado), B5 (apaisado),		
Tamaño de docur	mento	B6 (apaisado), Tarjeta postal, Tarjeta comercial,		
		Doble-carta (apaisado), Carta, Legal (apaisado) y		
		Tamaños personalizados (Max.: 432 x 300 mm [17,0 x 11,8 pulg.], Mín.: 25,4 x 25,4 mm [1 x 1 pulg.]) *5		
Espesor del documento		30 mm (1,18 pulg.) o menor		
Cómo comenzar a escanear *6		Seleccione uno de los siguientes: 1. Escaneado normal: Presione "escanear" para cada página. 2. Escaneado con intervalo temporizado (Modo Temporizado). 3. Detección de vuelta de página.		
Interfaz *7		USB2.0 / USB1.1 (Conector: Tipo B)		
Funciones de procesamiento de imagen		Alineación por texto en documento, Detección automática de tamaño de papel, Rotación automática de imagen, Detección automática de color, Corrección de imagen de libro *8, Detección de documentos múltiples. *9		
Magnificación en escaneado vertical (longitud)		±1,5%		
Requerimiento de energía		CA 100 a 240 V, 50 / 60 Hz		
Consumo de energía		En funcionamiento: 20W o menos, En modo reposo (sleep): 2,6W o menos En modo de espera (standby): 0,4 W o menos		
Entorno de operación		Temperatura: de 5 a 35°C (de 41 a 95°F) Humedad relativa: de 20 a 80 % (Sin condensación)		
Dimensiones (Ancho x Prof. x Alt.)		210 x 156 x 383 mm		
Peso del dispositi		3 Kg (6,613 lb)		
Cumplimiento ambiental		ENERGY STAR®/ RoHS / EPEAT Silver		
Controlador		Controlador específico (No admite TWAIN / ISIS®)		

- *1 La resolución óptica difiere debido a la diferencia de ángulo de escaneado en el mismo documento.
- *2 La velocidad de escaneado puede variar a causa del entorno de sistema utilizado.
- *3 El cambio entre "modo mejorado" y "modo el mejor" depende de la longitud del documento. A4 (retrato): 200 ppp, tamaño A6
- *4 Tiempo entre el inicio real del escaneado (almohadilla de escaneado) y finalización de escaneado
- *5 Para documentos de espesor superior a los 5 mm, el tamaño máximo de documento es 400 x 300 mm. *6 Cuando se realiza escaneado continuo, el cabezal de escaneado necesita tiempo para volver a su posición original.
- *7 Compatible con puerto USB3.0, pero la conexión funcionará como velocidad de USB2.0.
- *8 Corrección automática de la distorsión provocada por la curvatura de un libro o revista abierta.
- *9 Digitalice documentos múltiples cortando automáticamente varios documentos en un sólo escaneado

Software

	Windows®	Mac OS	
Controlador *1 *2 ScanSnap Manager V6.2		ScanSnap Manager V6.2	
	ScanSnap Organizer V5.1	ScanSnap Organizer V1.0	
	CardMinder V5.1	CardMinder V5.1	
	ABBYY FineReader for ScanSnap [™] 5.0	ABBYY FineReader for ScanSnap [™] 5.0	
Aplicaciones	-	ABBYY FineReader Express Edition for Mac 8.3	
	Scan to Microsoft® Sharepoint® 3.4	-	
	Adobe® Acrobat® Standard	-	
	Evernote for Win 4.5	Evernote for Mac 3.3	

- *1 Las aplicaciones TWAIN o ISIS® no se pueden usar en forma directa
- *2 Generación de archivo de imagen "Con un Solo Toque" (JPEG, PDF y PDF buscable). Estas funciones son operables con ScanSnap Manager (controlador específico de ScanSnap).

■ Requisitos de Sistema del ScanSnap SV600

Windows[®]

Sistemas operativos compatibles		Windows® 8 (32-bit/ 64-bit) *1	(32-bi	ows® 7 t/ 64-bit) oosterior	Windows Vista® (32-bit/ 64-bit) SP2 o posterior	Windows® XP (32-bit) SP3 o posterior
	ScanSnap Manager V6.2	Admite	Ad	dmite	Admite	Admite
	ScanSnap Organizer V5.1	Admite	Ad	dmite	Admite	Admite
	CardMinder [™] V5.1	Admite	Ad	dmite	Admite	Admite
Controlador/ Aplicaciones *2	ABBYY FineReader for ScanSnap [™] 5.0	Admite	Ad	dmite	Admite	Admite
	Scan to Microsoft® SharePoint® 3.4*3	Admite	Ad	dmite	Admite	Admite
	Adobe® Acrobat® Standard *4	Por favor, consulte el sitio web de Adobe Systems Incorporated para obtener la última información de compatibilidad.				
	Evernote for Win 4.5	Admite		dmite	Admite	Admite
	CPU Intel® Core [™] i5 2,5 GHz o superior				ior	
	Capacidad de Memoria	64-bit: 4 GB o más 32-bit: 4 GB o más				
Requisitos de Hardware	Pantalla	1.024 X 768 píxeles o superior 800 x 600 píxeles o superior			o superior	
*5	Capacidad de Disco *6	4.350 MB de espacio libre en disco para instalación				instalación
	Unidad de DVD- ROM	Requerido para instalación *7				
	Puerto USB *8	USB3.0 / USB2.0 / USB1.1			1	

- *1 Funciona como aplicación de escritorio.
- * l'enucota courin aginacaurin de éscuriono.
 *2 Los sistemas operativos incluidos en esta tabla son los únicos admitidos. Por favor, consulte el sitio web de ScanSnap para obtener la última información de compatibilidad.
 *3 El software está disponible para su descarga del sitio veb de ScanSnap.
- *4 Requiere Internet Explorer 7.0 o posterior; o Firefox 3.5 o posterior.
- *S El dispositivo ScanSnap podría no funcionar si la computadora conectada no cumple con estos requisitos.

 *6. NET Framework 3.5 SP1 será instalado (requiere de 500 MB de espacio en disco) junto con ScanSnap Manager,
 ScanSnap Organizer o CardMinder para sistemas que no cuenten con NET Framework 3.5 SP1 instalado.

 *7 Si usted no tiene una unidad de DVD-ROM, por favor visite la siguiente página web: http://scansnap.fujitsu.com/g-
- support/en/

 *8 Compatible con puerto USB 3.0, pero la conexión funcionará como velocidad de USB2.0
- *Los requisitos de sistema podrían variar dependiendo de la duración de la compatibilidad y de la política de compatibilidad de las compañías que producen los softwares que figuran en la tabla preceden

Mac OS

	Sistemas operativos compatibles		OS X v10.9	Mac OS X v10.8 (Recomendado: 10.8.5 o posterior)	Mac OS X v10.7 (Recomendado: 10.7.5 o posterior)	
		ScanSnap Manager V. 6.2	Admite	Admite	Admite	
		ScanSnap Organizer V1.0	Admite	Admite	Admite	
		CardMinder V5.1	Admite	Admite	Admite	
	Aplicaciones *1 *2 Aplicaciones *1 *2 Applicaciones Fi So Applicaciones Fi Ex	ABBYY FineReader for ScanSnap [™] 5.0	Admite	Admite	Admite	
		ABBYY FineReader Express Edition for Mac 8.3	Admite	Admite	Admite	
		Evernote for Mac 3.3	Admite	Admite	Admite	
		CPU	Intel [®] Core [™] i5 2,5 GHz o superior			
	Requisitos	Capacidad de Memoria	4 GB o más			
	de Hardware Pantalla		1.024 x 768 píxeles o mayor			
*3 Capacidad de Disco 2.480 MB de espacio libre en disco pa						
		Puerto USB *4 USB3.0 / USB2.0 / USB1.1				

- *1 Este producto admite sistemas operativos Mac.
 *2 Los sistemas operativos incluidos en esta tabla son los únicos admitidos. Por favor, consulte el sitio web de ScanSnap para obtener la última información de compatibilidad. Si el DVD-Rom de Configuración de la caja no Scathshap para dovelner is unima informacion de complationidad. Si el DUP-rom or ochinigracion de la ca contiene el controlador y las aplicaciones para Mac OS, por favor, viste la siguiente página web: http://scansnap.dipsu.com/g-suportien/
 *> El dispositivo ScanShap podría no funcionar si la computadora conectada no cumple con estos requisitos.
- *4 Compatible con Puerto USB3.0 pero la conexión funcionará como velocidad de USB2.0. Las velocidades de escaneado podrían disminuir si no se cumplen con los requerimientos de USB1.1.

 * Los requisitos de sistema podrían variar dependiendo de la duración de la compatibilidad y de la política de
- compatibilidad de las compañías que producen los softwares que figuran en la tabla precedente

■ Requisitos de Sistema de Rack2-FilerSmartV1.0/MagicDesktopV1.0 *1*2

	- requisit	00 00 010	otorna ac	Rackz-i liei Olilait v 1:0/iliagic Desktop v 1:0 *1*2				
	Sistemas o	operativos compatibles		Windows® 8 (32-bit/ 64-bit) *3	Windows® 7 (32-bit/ 64-bit) SP1 o posterior	Windows Vista® (32-bit/ 64-bit) SP2 o posterior	Windows® XP (32-bit) SP3 o posterior	
1		CPU		CPU Intel [®] Pentium [®] 4 1,8 GHz o superior (Recomendado: Intel [®] Core [™] 2 Duo 2,2 GHz o superior)				
1	Requisitos	Capacidad de memoria		2 GB o más (Recomendado: 4 GB o más)				
	de	Pan	talla		1.024 x 768 píxeles o superior			
1	Hardware	dware Unidad del		-* 5	64-bit: 2 (-	
_						2 bit: 850 MB o má		
1		de disco	Unidad de Instalación		1 GB o más de espacio en el disco para cada software* *Se requiere espacio adicional para los datos creados por Rack2-Filer Smart y Magic Desktop.			
	Escái	Escáneres Admitidos		ScanSnap SV600,iX500, S1500, S1300i, S1300, S1100				
1		Modelo		Serie iPad, Serie iPhone (4 o posterior), serie iPod táctil (4ta generación o posterior)				
4			OS		iOS 4.3 o posterior			
1	Dispositivos		Aplica- ciones		Rack2-Filer Smart for iOS 1.1.0 o posterior			
	móviles admitidos	Android Capacidad	Modelo	Procesador compatible con ARM				
			OS		Android C	S 2.2 o posterior		
1			Capacidad de memoria	512 MB o más				
1			Aplica- ciones		Rack2-Filer Sma	rt for Android 1.1.1	o posterior	

- *1 Los sistemas operativos incluidos en esta tabla son los únicos admitidos. Por favor, consulte el sitio web de Rack2-Filer Smart
- y el sitto web de Magic Desktop para obtener la última información de compatibilidad Cuando instale Magic Desktop, se requiere conexión a Internet.
- *3 Rack2-Filer Smart v Magic Desktop corren como aplicaciones de escritorio
- *4 Ésta es la capacidad libre requerida cuando .NET Framework 4 no se encuentra instalado.
- *5 La capacidad de disco no es necesaria ya que Microsoft[®].Net Framework 4.5 está incluido en Windows[®] 8.

■ Material Incluido

 Cable CA 	 Almohadilla de Fondo 	 DVD-ROM de Rack2-Filer Smart with
 Adaptador CA 	 DVD-ROM de Configuración 	Magic Desktop
 Cable USB 	 DVD-ROM de Adobe[®] Acrobat[®] 	 Prolongadores (x2)

■ Opción

Descripción	Número de Pieza	Comentarios
Almohadilla de Fondo	PA03641-0052	Colocar frente al escáner al escanear. *Una almohadilla viene embalada con el escáner.

■ Materiales de limpieza

Descripción	Número de Pieza	Comentarios
Limpiador F1	PA03950-0352	Botella de 100 ml. Para limpieza de cristal, cámara, lámpara, etc. del cabezal de escaneado.
Paños de Limpieza PA03950-0419		Paquete (24 paños) Paño húmedo con "limpiador F1" Para limpieza de cristal, cámara, lámpara, etc. del cabezal de escaneado.





Este producto es un producto ecológico y Fujitsu promueve el reciclado de escáneres. PFU LIMITED, una compañía Fujitsu, ha determinado que este producto cumple con las pautas de Energy Star® relativas a la eficiencia de energía. ENERGY STAR® es una marca registrada de los Estados Unidos.



Este escáner está diseñado para digitalizar materiales que puedan ser reproducidos legalmente, conformidad con las regulaciones de copyright y otras leyes aplicables. Los usuarios de ScanSnap son los únicos

responsables del uso que hacen de este escáner. Es indispensable que los usuarios de ScanSnap cumplan con todas las reglas y leyes locales aplicables, incluyendo, sin limitación, leyes de copyright al

©2013 Fujitsu Computer Products of America, Inc. Todos los derechos reservados. Fujitsu y el logo de Fujitsu son marcas registradas de Fujitsu Limited. ABBYY" FineReader ¹⁸ Engine ©2011 ABBYY. OCR by ABBYY, ABBYY y FineReader son marcas comerciales de ABBYY. Adobe, Acroba son marcas registradas o nombres comerciales de Addob Systems Incorporated en los Estados Unidos on ortos países. Evermote es una marca registrada o una marca comerciale de Evernote Corporation. Google, Google Docs, Android y Google Play son marcas ergistradas o marcas comerciales de Google Inc. Intel. Pentium e Intel Core son marcas comerciales de Google Inc. Intel. Pentium e Intel Core son marcas registradas o marcas comerciales de Intel Corporation en los Estados Unidos y en otros países. ISIS® es una marca registrada de EMC Corporation en los Estados Unidos y en otros países. ISIS® es una marca registrada de EMC Corporation en los Estados Unidos y en otros países. ISIS® es una marca registrada de EMC Corporation en los Estados Unidos y en otros países. ISIS® es una marca registrada de EMC Corporation en los Estados Unidos y en otros países. ISIS® es una marca registrada de EMC Corporation en los Estados Unidos y en otros países. ISIS® es una marca registrada de EMC Corporation en los Estados Unidos y en otros países. OS, OS X, iPad, iPhone v App Store son marcas comerciales de Apple Inc. Microsoft, Windows, Windows Vista, Excel, PowerPoint, SharePoint e Internet Explorer son marcas registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países. Word es el producto de Microsoft Corporation en los Estados Unidos. ScanSnap, el logo de ScanSnap, ScanSnap Marager, ScanSnap Organizer, CardMinder y RackZ-Filer on marcas registradas o marcas comerciales de PFU LIMITED en Japon. Wi-Fi y Wi-Fi. Protected Setup son marcas comerciales de Wi-Fi Alliance. Otros nombres de compañías o de productos son las marcas registradas o marcas comerciales de sus respectivas compañías. Las especificaciones quedan sujetas a cambios sin previo aviso. Todas las declaraciones aquí contenidas son validas unicamente en los Estados Unidos para residentes de los Estados Unidos, están basadas en condiciones normales de operación, se brindan únicamente con lines Informativos y no tienen la intención de crear ningún tipo de garantía implicita de comerciabilidad o adaptabilidad para un fin en particular. DS399000915.

