

OFERTA TÉCNICA

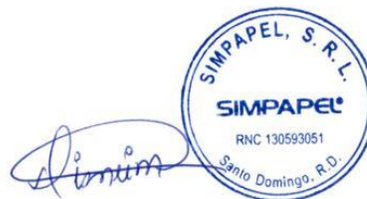
JUNTA CENTRAL ELECTORAL

Adquisición Equipos Tecnológicos

Comparación de Precios

JCE-CCC-CP-2021-0020

Fecha:
07 de septiembre 2021



Carta de presentación

Señores

Junta Central Electoral

Santo Domingo, D.N.

Atención: **Comité de Compras y Contrataciones**

Distinguidos Señores:

Cortésmente, tenemos a bien comunicarles, que hemos completado la revisión de los pliegos de condiciones respecto a la **Adquisición de equipos tecnológicos** de conformidad con las especificaciones según proceso de referencia No. JCE-CCC-CP-2021-0020.

SIMPAPPEL es una empresa dedicada al suministro de soluciones tecnológicas para la mejora de procesos. SIMPAPPEL cuenta con soluciones que integran marcas líderes en el mundo, es representante oficial de Fujitsu (Partner Premier Caribbean) en todo lo relativo a soluciones de imágenes y escáneres de documentos, representante y centro de servicio autorizado Xerox, representante autorizado HP, entre otras soluciones para la gestión de contenido digital y digitalización de procesos (ECM/BPM, por sus siglas en inglés).

SIMPAPPEL, cuenta con una experiencia de más de 10 años en el suministro de equipos del campo de la tecnología de la información para los sectores público y privado, cuenta con centro de servicio / taller para soporte de garantías, servicios de mantenimiento y reparación de equipos. Nuestro equipo de trabajo está compuesto por un personal multidisciplinario especializado en cada área de acción, que aplica las mejores prácticas de la industria y provee a nuestros clientes las competencias necesarias para soportar los bienes y servicios que ofrece.

Sin otro particular, y a la espera de su ponderación, le saluda,

Atentamente,



Ing. Disneida Mateo
Gerente Administrativa

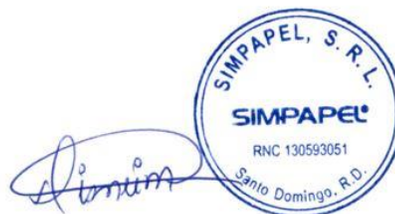
OFERTA TÉCNICA

Nuestra oferta se basa en equipos nuevos, no remanufacturados, originales marca Fujitsu modelo ScanSnap SV600. ScanSnap SV600 es el primer escáner con tecnología híbrida, con versatilidad inmejorable, que ofrece una perspectiva totalmente nueva del escaneo. Presenta un revolucionario diseño que utiliza el escaneo aéreo, permitiendo escanear de manera sencilla y directa periódicos, revistas, documentos o libros, sin cortarlos o dañarlos.

El ScanSnap SV600 ofrece una nueva perspectiva a la digitalización de la información. Es capaz de escanear sin contacto, desde arriba y bajo una operación simple e intuitiva, con solo pulsar un botón, que es el sello de esta gama de producto. Ha sido creado para hacer la digitalización de cualquier tipo de documento (libro, revista, recibos, documentación histórica, etc.), más fácil y casi instantánea, y así ofrecer a los usuarios una nueva experiencia de escaneado.

- ✓ Tecnología de escaneo aéreo con un solo botón
- ✓ Escanea material encuadernado y documentos planos
- ✓ Escanea un área de tamaño A3 en menos de 3 segundos
- ✓ Óptica CCD con iluminación LED rápida
- ✓ Tecnología de aplanamiento de imagen de curva de libro
- ✓ Borrar el dedo de la función de imagen
- ✓ Funciones de recorte, desvío y rotación automáticos
- ✓ Sensor de detección automática de paso de página
- ✓ Modo de escaneo de intervalo cronometrado
- ✓ Conectividad USB 2.0
- ✓ Creación de PDF, PDF y JPEG con capacidad de búsqueda
- ✓ Función de recorte de documentos múltiples de escaneo único
- ✓ Recibo de ScanSnap
- ✓ Sincronización de ScanSnap

SIMPAPEL es Partner Premier de Fujitsu en la República Dominicana, es centro de servicio autorizado y soporta la garantía. Entrega productos y servicios de alta calidad, garantizando la aplicación de las mejores prácticas para una mejor experiencia del cliente.



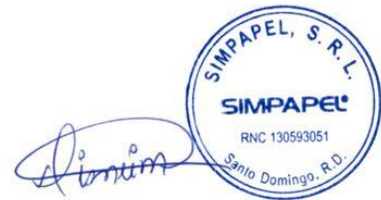
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL SCANSNAP SV600



| Item | Cantidad | Descripción de Especificaciones Técnicas | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|---------------------------------|--|----------------------------|-------------------------------|-------------------------|---------|----------------------------------|-----|----------------------|------------|--|------------------------------|------------------------|-------|--------------------------|-------------------|------------------------------------|-----------------------------|--|--------|---|---|
| 1. | 60 | <p>ESCÁNER DE DOCUMENTOS MARCA FUJITSU MODELO SV600 (PANORÁMICO) – GARANTIA: 1 AÑO EN PIEZAS Y SERVICIOS</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%;">Descripción del producto</td> <td>Fujitsu ScanSnap SV600 - escáner de techo - escritorio - USB 2.0</td> </tr> <tr> <td>Tipo de dispositivo</td> <td>Escáner de techo - escritorio</td> </tr> <tr> <td>Tipo de interfaz</td> <td>USB 2.0</td> </tr> <tr> <td>Tipo de sensor de escaneo</td> <td>CCD</td> </tr> <tr> <td>Fuente de luz</td> <td>LED blanco</td> </tr> <tr> <td>Tamaño máximo de documento admitido</td> <td>17 pulgadas x 11,81 pulgadas</td> </tr> <tr> <td>Tipo de entrada</td> <td>Color</td> </tr> <tr> <td>Resolución óptica</td> <td>285 ppp x 283 ppp</td> </tr> <tr> <td>Tamaño máximo del documento</td> <td>17 pulgadas x 11,8 pulgadas</td> </tr> <tr> <td>Tipo de alimentador de documentos</td> <td>Manual</td> </tr> <tr> <td>Detalles de la velocidad del escáner</td> <td>3 s / escaneado - color - A3 - 150 ppp 3 s / escaneado - escala de grises - A3 - 150 ppp 3 s / escaneado - blanco y negro - A3 - 300 ppp 3 s / escaneado - mejor color - A3 - 200 ppp 3 seg / escaneado - escala de grises mejor - A3 - 200 ppp 3 seg / escaneado -</td> </tr> </table> | Descripción del producto | Fujitsu ScanSnap SV600 - escáner de techo - escritorio - USB 2.0 | Tipo de dispositivo | Escáner de techo - escritorio | Tipo de interfaz | USB 2.0 | Tipo de sensor de escaneo | CCD | Fuente de luz | LED blanco | Tamaño máximo de documento admitido | 17 pulgadas x 11,81 pulgadas | Tipo de entrada | Color | Resolución óptica | 285 ppp x 283 ppp | Tamaño máximo del documento | 17 pulgadas x 11,8 pulgadas | Tipo de alimentador de documentos | Manual | Detalles de la velocidad del escáner | 3 s / escaneado - color - A3 - 150 ppp 3 s / escaneado - escala de grises - A3 - 150 ppp 3 s / escaneado - blanco y negro - A3 - 300 ppp 3 s / escaneado - mejor color - A3 - 200 ppp 3 seg / escaneado - escala de grises mejor - A3 - 200 ppp 3 seg / escaneado - |
| Descripción del producto | Fujitsu ScanSnap SV600 - escáner de techo - escritorio - USB 2.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tipo de dispositivo | Escáner de techo - escritorio | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tipo de interfaz | USB 2.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tipo de sensor de escaneo | CCD | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Fuente de luz | LED blanco | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tamaño máximo de documento admitido | 17 pulgadas x 11,81 pulgadas | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tipo de entrada | Color | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Resolución óptica | 285 ppp x 283 ppp | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tamaño máximo del documento | 17 pulgadas x 11,8 pulgadas | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tipo de alimentador de documentos | Manual | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Detalles de la velocidad del escáner | 3 s / escaneado - color - A3 - 150 ppp 3 s / escaneado - escala de grises - A3 - 150 ppp 3 s / escaneado - blanco y negro - A3 - 300 ppp 3 s / escaneado - mejor color - A3 - 200 ppp 3 seg / escaneado - escala de grises mejor - A3 - 200 ppp 3 seg / escaneado - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | |
|--|---|--|
| | | <p>blanco y negro mejor - A3 - 400 ppp 3 seg / escaneado - color óptimo - A3 - 300 ppp 3 seg / escaneado - escala de grises óptima - A3 - 600 ppp 3 seg / escaneado - escala de grises excelente - A3 - 600 ppp 3 seg / escaneado - blanco y negro excelente - A3 - 1200 ppp 3 seg / escaneado - color excelente - A3 - 600 ppp 3 seg / escaneado - blanco y negro óptimo - A3 - 600 ppp</p> |
| | Funciones del escáner | Orientación automática de la imagen, detección automática del color, detección automática del tamaño de la página, Enderezado, Símplex, Corrección de imagen |
| | Poder | CA 120/230 V (50/60 Hz) |
| | Estándares ambientales | Calificación ENERGY STAR |
| | Expansión / Conectividad | USB 2.0 - Tipo B |
| | Diverso | |
| | Accesorios incluidos | Almohadilla de fondo |
| | Cables incluidos | 1 x cable USB |
| | Estándares que cumplen | RoHS |
| | Estándares ambientales | |
| | Certificación ENERGY STAR | sí |
| | Dispositivo de potencia | Adaptador de corriente externo |
| | Voltaje requerido | CA 120/230 V (50/60 Hz) |
| | Consumo de energía en funcionamiento (en espera) | 20 vatios |
| | Consumo de energía en espera | 0,4 vatios |
| | Consumo de energía en reposo | 2,6 vatios |
| | Requisitos de software / sistema | |
| | Software incluido | Controladores y utilidades, ScanSnap Manager, CardMinder, Scan to Microsoft SharePoint, ABBYY FineReader para ScanSnap, ScanSnap Organizer, ScanSnap Receipt, Nuance Power PDF, Nuance Power PDF Converter (Mac), ScanSnap Sync |
| | SO requerido | Microsoft Windows Vista (32/64 bits) SP2 o posterior, Microsoft Windows XP (32/64 bits) SP3, Apple MacOS X Lion 10.7, Microsoft Windows 7 (32/64 bits) SP1 o posterior, Apple OS X 10.8 Mountain Lion, Windows 8 (32/64 |

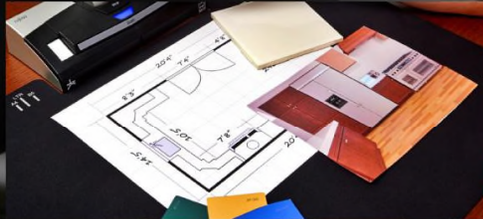
| | | |
|--|---|---|
| | | bits), Windows 8.1 (32/64 bits), Apple OS X 10.9 Mavericks, Apple MacOS X 10.10, Windows 10 (32/64 bits), Apple MacOS X 10.11, Apple macOS 10.12 |
| | Detalles de los requisitos del sistema | Windows XP / Vista / 7/8 / 8.1 / 10 - Core i5 - 2.5 GHz - RAM 4 GB - HD 4200 MB (USB) MacOS X 10.7 o posterior - Core i5 - 2.5 GHz - RAM 4 GB - HD 2600 MB (USB) |
| | Dimensiones y peso | |
| | Ancho | 8,3 pulg |
| | Profundidad | 6,1 pulg |
| | Altura | 15,1 pulgadas |
| | Peso | 6.61 libras |
| | Parámetros ambientales | |
| | Temperatura mínima de funcionamiento | 41 ° F |
| | Temperatura máxima de funcionamiento | 95 ° F |
| | Rango de humedad en funcionamiento | 20 - 80% (sin condensación) |





ScanSnap SV600

Una Nueva Perspectiva en Escaneado



forjando el mañana junto a usted

iRedefiniendo lo que un escaner 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 mayor tamaño que el tamaño carta. Solo posicione el documento sobre la base de escaneado para A3 y presione escanear.

Ahorre tiempo, ahorre esfuerzo

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



Tecnologías VI (Procesamiento de Imágenes Ver satil)

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



Funcionamiento sin complicaciones en escaneo de altura

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

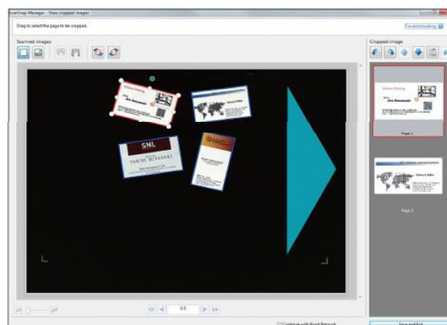
¡El Menú Rápido ahorra tiempo!

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 tecnología superior de recorte y orientación incorporada, ScanSnap SV600 es capaz de escanear varias tarjetas comerciales, fotografías, recortes de periódicos y otros documentos al mismo tiempo.



El rendimiento importa.

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



Diseño con conciencia del espacio

Rompiendo con los límites del típico escaneado en base plana, ScanSnap SV600 resulta simple tanto en espacio como en esfuerzo.

Cree fácilmente sus propios libros digitales

ScanSnap SV600 es su principal aliado a la hora de escanear libros o revistas de modo eficiente. Con el software "Rack2-Filer Smart with Magic Desktop" (sólo para PC), usted puede escanear, organizar y crear sus propios libros digitales.

Paso 1: ¡Escanee con un sólo botón!

Coloque el libro sobre la base y presione 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.

Paso 2: Corrección automática de imagen

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

Corrección 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 la distorsión por curvatura.



Función de retoque de puntos
Los dedos captados durante el escaneado pueden quitarse.



Paso 3: Organización y Vista

Con el software ScanSnap Organizer, CardMinder y Rack2-Filer Smart (sólo para PC) incluido, ¡ es facilísimo hacer que el contenido escaneado se mantenga organizado y accesible!

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



Fácil Creación de Libros







Especificaciones Técnicas del ScanSnap SV600

■ Especificaciones Generales

| | | |
|--|--|---|
| Descripción | ScanSnap SV600 / PA03641-B301 | |
| 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 imagen | Óptica de reducción de lentes / Color CCD x 1 | |
| Fuente de luz | (LED Blanco + iluminación de lentes) x 2 | |
| Resolución óptica | Escaneado horizontal: 285 a 218 ppp. Escaneado vertical: 283 a 152 ppp. *1 | |
| Velocidad de Escaneado (A3 apaisado) *2 | Modo automático *3 | *Modo mejorado* o *modo el mejor*: 3 segundos / página |
| | Modo normal | Color / Escala de Grises: 150 ppp, Monocromo: 300 ppp, 3 segundos / página *4 |
| | Modo mejorado | Color / Escala de Grises: 200 ppp, Monocromo: 400 ppp, 3 segundos / página *4 |
| | 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 |
| Tamaño de documento | Reconoce tamaño de documento automáticamente, A3 (apaisado), A4 (apaisado), A5 (apaisado), A6 (apaisado), B4 (apaisado), B5 (apaisado), B6 (apaisado), Tarjeta postal, Tarjeta comercial, Doble-carta (apaisado), Carta, Legal (apaisado) y Tamaños personalizados (Máx.: 432 x 300 mm [17,0 x 11,8 pulg.], Min.: 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 dispositivo | 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 o menor: 300 ppp.
- *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 Digitales documentos múltiples cortando automáticamente varios documentos en un sólo escaneado.

■ Software

| | Windows® | Mac OS |
|-------------------|------------------------------------|---|
| Controlador *1 *2 | ScanSnap Manager V.6.2 | ScanSnap Manager V.6.2 |
| | ScanSnap Organizer V.5.1 | ScanSnap Organizer V.1.0 |
| Aplicaciones | CardMinder V5.1 | CardMinder V5.1 |
| | ABBY FineReader for ScanSnap™ 5.0 | ABBY FineReader for ScanSnap™ 5.0 |
| | - | ABBY 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 | Windows® 7 (32-bit/ 64-bit) SP1 posterior | Windows Vista® (32-bit/ 64-bit) SP3 posterior | Windows® XP (32-bit) SP3 posterior | |
|---------------------------------|---------------------------------------|--|---|------------------------------------|--------|
| Controlador/ Aplicaciones *2 | ScanSnap Manager V.6.2 | Admite | Admite | Admite | |
| | ScanSnap Organizer V.5.1 | Admite | Admite | Admite | |
| | CardMinder™ V5.1 | Admite | Admite | Admite | |
| | ABBY FineReader for ScanSnap™ 5.0 | Admite | Admite | Admite | |
| | Scan to Microsoft® SharePoint® 3.4 *3 | Admite | 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 | Admite | Admite | Admite |
| Requisitos de Hardware *5 | CPU | Intel® Core™ i5 2,5 GHz o superior | | | |
| | Capacidad de Memoria | 64-bit: 4 GB o más 32-bit: 4 GB o más | | | |
| | Pantalla | 1.024 X 768 píxeles o superior | 800 x 600 píxeles o superior | | |
| | Capacidad de Disco *6 | 4.350 MB de espacio libre en disco para instalación | | | |
| | Unidad de DVD-ROM | Requerido para instalación *7 | | | |
| | Puerto USB *8 | USB3.0 / USB2.0 / USB1.1 | | | |
| | | *9 | | | |

- *1 Funciona como aplicación de escritorio.
- *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 web de ScanSnap.
- *4 Requiere Internet Explorer 7.0 o posterior; o Firefox 3.5 o posterior.
- *5 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.
- *9 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.

● 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) |
|---------------------------------|---|---|--|
| Controlador/ Aplicaciones *1 *2 | ScanSnap Manager V. 6.2 | Admite | Admite |
| | ScanSnap Organizer V1.0 | Admite | Admite |
| | CardMinder V5.1 | Admite | Admite |
| | ABBY FineReader for ScanSnap™ 5.0 | Admite | Admite |
| | ABBY FineReader Express Edition for Mac 8.3 | Admite | Admite |
| | Evernote for Mac 3.3 | Admite | Admite |
| | Evernote for Win 4.5 | Admite | Admite |
| Requisitos de Hardware *3 | CPU | Intel® Core™ i5 2,5 GHz o superior | |
| | Capacidad de Memoria | 4 GB o más | |
| | Pantalla | 1.024 x 768 píxeles o mayor | |
| | Capacidad de Disco | 2.480 MB de espacio libre en disco para instalación | |
| | Puerto USB *4 | USB3.0 / USB2.0 / USB1.1 | |
| | | *9 | |
| | | *10 | |

- *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 contiene el controlador y las aplicaciones para Mac OS, por favor, visite la siguiente página web: <http://scansnap.fujitsu.com/g-support/en/>
- *3 El dispositivo ScanSnap 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.
- *5 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-FileSmartV1.0/MagicDesktopV1.0 *1 *2

| Sistemas 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 | |
|--|--|--|--|--------------------------------------|----------------------|
| Requisitos de Hardware | CPU | Intel® Pentium® 4 1,8 GHz o superior (Recomendado: Intel® Core™ 2 Duo 2.2 GHz o superior) | | | |
| | Capacidad de memoria | 2 GB o más (Recomendado: 4 GB o más) | | | |
| | Pantalla | 1.024 x 768 píxeles o superior | | | |
| | Capacidad de disco | Unidad del sistema *4 | -*5 | 64-bit: 2 GB o más | 32 bit: 850 MB o más |
| Escáneres Admitidos | | | | | |
| ScanSnap SV600, iX500, S1500, S1300i, S1300, S1100 | | | | | |
| Dispositivos móviles admitidos | iOS | Modelo | Serie iPad, Serie iPhone (4 o posterior), serie iPod táctil (4ta generación o posterior) | | |
| | | OS | iOS 4.3 o posterior | | |
| | | Aplicaciones | Rack2-File Smart for iOS 1.1.0 o posterior | | |
| | Android | Modelo | Procesador compatible con ARM | | |
| | | OS | Android OS 2.2 o posterior | | |
| | | Capacidad de memoria | 512 MB o más | | |
| Aplicaciones | Rack2-File Smart 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-File Smart y el sitio web de Magic Desktop para obtener la última información de compatibilidad.
- *2 Cuando instale Magic Desktop, se requiere conexión a Internet.
- *3 Rack2-File Smart y Magic Desktop corren como aplicaciones de escritorio.
- *4 Esta 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-File Smart with Magic Desktop
- Cable USB
- DVD-ROM de Configuración
- 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 | 1 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. PFI 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, de 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 usar este escáner.

©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 Engine ©2011 ABBYY. OCR by ABBYY. ABBYY y FineReader son marcas comerciales de ABBYY. Adobe, Acrobat son marcas registradas o nombres comerciales de Adobe Systems Incorporated en los Estados Unidos y/o en otros países. Evernote es una marca registrada o una marca comercial de Evernote Corporation. Google, Google Docs, Android y Google Play son marcas registradas o 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. Mac, Mac OS, OS X, iPad, iPhone y 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 Manager, ScanSnap Organizer, CardMinder y Rack2-File Smart son marcas registradas o marcas comerciales de PFI LIMITED en Japón. 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 válidas únicamente en los Estados Unidos para residentes de los Estados Unidos, están basadas en condiciones normales de operación, se brindan únicamente con fines informativos y no tienen la intención de crear ningún tipo de garantía implícita de comerciabilidad o adaptabilidad para un fin en particular. DS399000915.

