



ScanSnap

ix1600



Lo último en productividad personal

Lo último en productividad personal

Ganarás tiempo para tu negocio

Mantener un negocio en buen estado puede ser duro, pero siempre resulta de ayuda disponer de un poco más de tiempo a lo largo de la jornada.



El ScanSnap iX1600 se ha diseñado con el objetivo de facilitar a los usuarios una máxima productividad, incluyendo funcionalidades avanzadas que permitirán mejorar tu organización sin tener que hacer mayor esfuerzo.

Versátil e Intuitivo

La pantalla táctil LCD de 4,3 pulgadas del iX1600 ofrece la más innovadora experiencia de digitalización. En lugar de elegir lo que quieres hacer cada vez que escaneas un documento, ahora con tan solo pulsar un botón los perfiles predefinidos crearán automáticamente el tipo de archivo que necesites y lo guardarán en tu ubicación de destino preferida, incluso si esta se encuentra en la nube.

También se podrán configurar en la pantalla táctil unos botones con códigos de color distintos para un total de hasta 4 usuarios, lo que proporciona una forma más inteligente de trabajar en equipo usando el mismo dispositivo.



En cualquier lugar donde tengas WiFi podrás configurar y usar al momento el iX1600 sin necesidad de tenerlo directamente conectado a un PC. Escanee documentos directamente a servicios en la nube utilizando ScanSnap Cloud. A través de un proceso optimizado, podrás escanear lotes de diferentes tipos de documentos sin tener que prepararlos ni clasificarlos previamente, por lo que ganarás mayor rapidez y comodidad a la hora de realizar estas tareas.

ScanSnap Home agrupa en único software todas las funcionalidades imprescindibles en tu trabajo diario con documentos digitalizados. Al gestionar tus procesos basados en papel de forma muy sencilla, podrás centrar tus esfuerzos en lo verdaderamente importante. El iX1600 ofrece una experiencia de escaneo de nueva generación y lo último en productividad personal con tan solo pulsar un botón, poniendo el papel al servicio de tu negocio.

Para obtener más información relacionada con ScanSnap, consulte nuestro sitio web en : www.scansnapit.com



Productividad y eficacia sin límites

Instalación y puesta en marcha ultrarrápida

Los escáneres deben hacer la vida más fácil, no ralentizar las cosas. Con lo último en rendimiento para ahorrar tiempo, la sencilla configuración del ScanSnap iX1600 permite convertir en un abrir y cerrar de ojos los documentos de papel en archivos digitales de utilidad. Una vez que está configurado, solo hay que levantar la cubierta del ScanSnap y listo.

Escaneo sin PC

No todo el mundo trabaja desde la oficina en estos momentos. No obstante, siempre que haya conexión WiFi, la funcionalidad ScanSnap Cloud permitirá trabajar sin PC, escaneando y clasificando automáticamente en función del tipo documental, llevando el contenido a sus ubicaciones de almacenamiento en la nube predefinidas. ScanSnap Cloud realizará el procesamiento y optimización de imágenes sobre la marcha. Simplemente hay que colocar el dispositivo en la ubicación más conveniente para el usuario y pulsar un botón.



Operaciones intuitivas y automatizadas

Convierte de forma rápida y fácil tus documentos en papel desde distintas aplicaciones. La intuitiva pantalla táctil de 4,3 pulgadas permite iniciar la digitalización con solo pulsar un botón.



Ya sea creando un PDF con opción de búsqueda, archivos editables de Word, Excel o PowerPoint o bien extrayendo los datos de recibos y tarjetas de visita, el iX1600 escaneará y guardará automáticamente tus documentos en el destino predefinido que elijas.

Máximo Rendimiento

Diseñado para profesionales con gran carga de trabajo, el iX1600 simplifica tu día a día en el trabajo. Además de escanear a una velocidad de 40 páginas por minuto, su función de escaneo a dos caras (dúplex) permite digitalizar todo el papeleo en la mitad de tiempo.

Su alimentador automático de documentos tiene una capacidad para 50 hojas, liberando así al usuario del tedioso trabajo que supone introducir manualmente las páginas una a una, a fin de acelerar aún más los trabajos. Gracias a su tecnología de alimentación profesional y sensores ultrasónicos, el iX1600 es capaz de gestionar lotes de muchas páginas con facilidad. También puede avisar cuando dos o más hojas se han pegado y corres el riesgo de perder la imagen. De este modo, se ofrece al usuario la tranquilidad de que no se perderá por el camino ni una sola página de sus documentos y evitará la tediosa labor de contar las páginas antes y después de escanear para asegurarse de que se escaneó todo.

La guía de recibos del iX1600 ayudará también a ahorrar un tiempo que, de otro modo, se desperdiciaría en preparar e introducir los distintos documentos como facturas o tarjetas de visita. Al fin y al cabo, los usuarios tienen otros asuntos más importantes que atender en su día a día.



Flexibilidad a tu alcance

Para equipos de trabajo reducidos, la posibilidad de compartir un único dispositivo entre 4 usuarios supondrá un antes y un después en productividad. Cada persona podrá tener sus propios botones, codificados por un determinado color, dentro de su perfil de escaneo.

Habrà opciones de despliegue flexibles a través de WiFi o USB y, de forma alternativa, también se podrá escanear un PDF directamente a tu dispositivo móvil vía WiFi en modo de conexión directa.

Menú rápido para un escaneo al instante

Mediante PC o portátil, se podrá activar la función de menú rápido para escanear primero y, posteriormente, decidir a qué aplicación se desea enviar ese documento, lo cual es muy útil para escaneos ad hoc. Podrás encontrar la mayoría de aplicaciones que conoces y otras en lista desde ScanSnap Home, con la posibilidad de agregar más al menú rápido si fuese necesario.

Una gestión de documentos total

Software ScanSnap Home

El software ScanSnap Home permite gestionar, editar y usar fácilmente los datos escaneados procedentes de documentos, recibos, tarjetas de visita, fotos y mucho más.



Los documentos se reconocen automáticamente y se agrupan según el tipo de documento (recibos, fotografías, tarjetas de visita, etc.), mientras que las carpetas, las etiquetas y las palabras clave posibilitan organizar, buscar y encontrar información con mayor facilidad que nunca.



Para obtener más información relacionada con ScanSnap, consulte nuestro sitio web en : www.scansnapit.com

Especificaciones técnicas

Nombre del producto	iX1600
Tipo de escáner	Alimentador automático de documentos (ADF)/Alimentación manual, Escáner de ESCRITORIO dúplex
Tipo de sensor de imagen	Sensor de imagen de contacto de color (CIS) (frontal y trasero)
Fuente de luz	LED de 3 colores (Rojo/Verde/Azul)
Resolución óptica	600 dpi
Velocidad de digitalización (A4 vertical)	40 páginas por minuto (300 ppp)
Tamaños estándar	A4, A5, A6, B5, B6, tarjeta de presentación, postal, carta, legal
Tamaños personalizados	Mínimo: 50,8 mm x 50,8 mm (2" x 2") Máximo: 216 mm x 360 mm (8,5" x 14,17")
Tamaños de alimentación manual	A3, B4, 279 x 432 mm (11 x 17 pda.)
Gramajes admitidos	40 g/m ² a 209 g/m ² (11 lb a 56 lb) <i>varía en función del tamaño del papel</i>
Digitalización de tarjetas	Tarjeta de 0,76 mm o menos (no en relieve) 0,76 + 0,48 mm (en relieve) (En conformidad con ISO7810) con orientación horizontal
Capacidad de alimentación	50 x A4 80 g/m ² <i>varía según el grosor del papel</i>
Detección de alimentación múltiple	Detección de solapamiento (sensor ultrasónico), detección de longitud
Funciones de procesamiento de imágenes	Automático: detección de tamaño, detección de color, recorte, corrección de inclinación, orientación automática, detección/eliminación de página en blanco. Suavizado de imagen, énfasis de imagen, difusión de errores, corrección de bordes, compresión JPEG, reducción de rayas verticales
Tipos de archivo de salida	JPEG, PDF, PDF con función de búsqueda PDF con contraseña, PDF/A
Interfaz Wi-Fi	IEEE802.11 b/g/n Banda de frecuencia: 2,4 GHz
Modos de conexión Wi-Fi	Modo de conexión de punto de acceso (Modo de infraestructura) Modo de conexión directa (Modo ad hoc)
Interfaz USB	USB 3.2 Gen 1/USB 2.0/USB 1.1 (conector tipo B)
Pantalla táctil LCD	TFT de 4,3 pulgadas en color con funcionamiento de pantalla táctil
Requisitos de potencia	100V – 240V CA (50/60 Hz)
Consumo de energía	Modo de funcionamiento: 17 W o menos Modo de reposo: 1,5 W o menos (Conexión USB)
Entorno operativo	Rango de temperatura de funcionamiento: de 5°C a 35°C Rango de humedad de funcionamiento: del 20 % al 80 % (sin condensación)
Dimensiones del dispositivo (altura x ancho x profundidad)	292 mm x 161 mm x 152 mm (11,50" x 6,34" x 5,98")
Peso del dispositivo	3,4 kg (7,5 lb)
Controlador del dispositivo	Controlador específico de ScanSnap Windows®: no es compatible con TWAIN/ISIS® macOS: no es compatible con TWAIN
Cumplimiento con la normativa medioambiental	ENERGY STAR® / RoHS
Garantía estándar	1 año

Software

Paquete de software	
Windows	macOS®
ScanSnap Home ¹	
ScanSnap Manager	
Kofax® Power PDF Standard ²	Kofax® Power PDF Standard for Mac ²
ABBYY FineReader for ScanSnap™ ¹	

Nota: Es necesario tener conexión a Internet para descargar el paquete de software

¹ Incluye cuatro licencias de usuario ² Incluye una licencia de usuario

Accesorios

Accesorios recomendados		Número de referencia de la pieza
Bolsa de transporte de Tipo 5 para el ScanSnap	Almacena el escáner y sus accesorios, protegiéndolos del polvo y de los arañazos	PA03951-0651
Hojas portadoras (paquete de 5)	Fundas transparentes para digitalizar documentos A3, pequeños, delicados o dañados	PA03360-0013
Hojas portadoras de fotos (paquete de 3)	Fundas transparentes para digitalizar fotografías y postales	PA03770-0015
Toallitas limpiadoras	Paquete de 24 toallitas limpiadoras para ScanSnap	CON-CLE-W24
Conjunto de consumibles	Incluye 1 rodillo de recogida y 1 rodillo de freno. Vida útil estimada hasta 200 000 digitalizaciones	CON-3656-200K
Ampliación de la garantía de 3 años	Amplía la garantía estándar de 1 año a 3 años	U3-EXTW-DKT

Obtén más información sobre las especificaciones y los requisitos mínimos del sistema en ScanSnapit.com

©2020 PFU Limited. Todos los derechos reservados. ScanSnap, ScanSnap Home, ScanSnap Manager y sus logotipos son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de PFU Limited en Japón. ©2020 Fujitsu Limited. Todos los derechos reservados. Fujitsu, el logo de Fujitsu y el símbolo de Infinity son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de PFU Limited en Japón y/o en otros países. Todos los derechos reservados. ABBYY y FineReader son marcas registradas de ABBYY Software, Ltd. que puede estar registrada en algunas jurisdicciones. ©2020 Microsoft Corporation. ©2020 ABBYY Software Ltd. Todos los derechos reservados. Windows®, Word®, Excel®, PowerPoint® y sus logotipos son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation en EE. UU. y/o en otros países. ©2020 OpenText Corporation. Todos los derechos reservados. ISIS™ y su logo son marcas registradas de OpenText Corporation en Estados Unidos y/o otros países. ©2020 Kofax Inc. Todos los derechos reservados. Kofax, Power PDF Standard y Power PDF Standard for Mac y sus logotipos son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Kofax Inc. Wi-Fi y Wi-Fi Protected Setup son marcas registradas de Wi-Fi Alliance. Los demás nombres de productos o empresas son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de sus respectivas compañías.



PFU Limited, a Fujitsu company, ha determinado que este producto cumple las directrices de ENERGY STAR® con respecto a la eficiencia energética. ENERGY STAR® es una marca comercial registrada de Estados Unidos.

PFU (EMEA) Limited
4th Floor, Belmont
Belmont Road
Uxbridge, UB8 1HE
United Kingdom

PFU (EMEA) Limited
Tower 2
Mies-van-der-Rohe
Straße 8
80807 München
Germany

PFU (EMEA) Limited
Viale Monza, 259
20126 Milano (MI)
Italy

PFU (EMEA) Limited
Camino Cerro de los Gamos, 1
28224 Pozuelo de Alarcón
Madrid
Spain

Tel: +44 (0)20 8573 4444 Tel: +49 (0)89 32378 0 Tel: +39 02 26294 1

Para obtener más información relacionada con ScanSnap, consulte nuestro sitio web en : www.scansnapit.com

