



ScanSnap iX500

ScanSnap
iX500



- El escáner que le permitirá de manera intuitiva realizar la captura de cualquier tipo de documento.
- Acceda a sus documentos desde cualquier lugar y en cualquier momento
 - Escanee y vea el resultado en los servicios de almacenamiento en la nube más conocidos
 - Escanee de manera inalámbrica a su PC, Mac, iPad® / iPhone®, dispositivo Android™ y Kindle™
- Una gran variedad de opciones de captura automatizadas para escanear con comodidad
- Escanee sus documentos cotidianos, desde tarjetas de visita a documentos A4 e incluso A3
- Escanee a: Word, Excel®, correo electrónico y SharePoint® entre otros
- ScanSnap Cloud lleva documentos físicos directamente a tu nube



iOS



shaping tomorrow with you

FUJITSU

ScanSnap iX500

Digitalice fácilmente diversos tipos de documentos



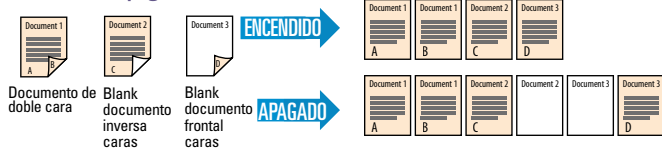
"Proceso completo y directo" desde la digitalización hasta la aplicación

Sencillo, rápido y compacto

Digitaliza fácilmente datos en papel con solo pulsar un botón

El iX500 facilita la creación de documentos PDF gracias a los siguientes ajustes automáticos, que se activan pulsando un botón, y a las funciones de corrección de imagen automáticas:

Detección de páginas en blanco



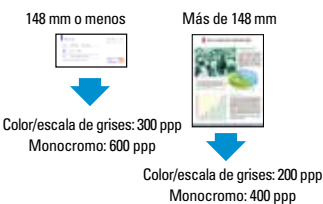
Corrección del enlazado y orientación automáticas



Detección automática del tamaño



Función de resolución automática



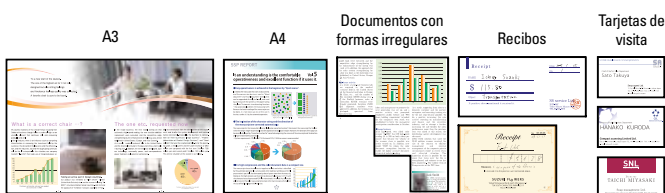
Detección automática inteligente del color



Rápido

Basta con colocar un documento en el alimentador del escáner, pulsar el botón de escaneo y el iX500 comenzará a escanear inmediatamente. Además, el iX500 puede escanear de forma continua hasta 50 páginas por las dos caras a una velocidad de 25 páginas por minuto.

Escanea todo tipo de documentos, desde tarjetas de visita a documentos tamaño A3



ScanSnap Carrier Sheet

El Carrier Sheet permite a los usuarios del iX500 digitalizar documentos grandes (A3/B4), así como recortes y fotografías de revistas y periódicos. Los documentos que se introducen en el Carrier Sheet pueden escanearse solos (lo que es el Carrier Sheet), o mezclados con los documentos en papel normal.

"Menú rápido" intuitivo para un funcionamiento más sencillo

El menú rápido puede configurarse de modo que muestre las aplicaciones de salida "favoritas" o bien que recomiende una aplicación, por ejemplo si escanea una tarjeta de visita la reconocerá automáticamente y le propondrá una lista de aplicaciones para tarjetas de visita.

Menú rápido para Windows®



*Menú rápido para funciones de Mac OS y otras aplicaciones

Crea archivos PDF editables

- Incluye Nuance PowerPDF, lo que permite a los usuarios hacer algo más que "ver" e "imprimir" los datos generados, ya que podrán editar libremente los archivos PDF creados
- Genera archivos PDF adjuntos con contraseña e ID digital ideales para proteger toda su información personal y confidencial
- Cree archivos editables de Microsoft® Word / Excel® / PowerPoint® files

Organiza eficientemente los datos de las tarjetas de visita

- Escanea gran cantidad de tarjetas de visita a tarjeteros digitales
- Permite a los usuarios introducir los datos escaneados en Excel®, Outlook Express, Salesforce y otras bases de datos para poder consultarlos en el futuro

Software de escaneo de tarjetas de visita

Incluido

CardMinder™

Documento recibido

>> Documento escaneado

 Ahora puedes incrementar la productividad de tus procesos



ScanSnap Receipt

- Organiza los recibos: gestione todos los recibos desde un mismo lugar
- Extracción de información: obtenga la información de los recibos fácilmente
- Muestra de forma eficaz impuestos y gastos: expórtelos en formato CSV



Escanee a sus dispositivos a través de WiFi



Ahora, el iX500 ofrece la capacidad única de enlazar directamente con su PC, Mac, iPad®, iPhone®, dispositivo Android™ y Kindle™ mediante conexión WiFi.

Equipado con un nuevo procesador GI, el iX500 ahora permite a los usuarios manejar el escáner mediante sus dispositivos inteligentes y la aplicación ScanSnap Connect Application,* creando imágenes escaneadas de alta calidad que pueden guardarse en el dispositivo, manipularse, recuperarse más adelante y enviarse.

* La aplicación ScanSnap Connect Application está disponible como descarga gratuita desde el servicio de distribución de aplicaciones oficial del dispositivo (Google Play, Apple App Store y Amazon App Store)

ScanSnap Sync

Con ScanSnap Sync, es posible sincronizar varios dispositivos de forma sencilla. Los datos escaneados se sincronizarán automáticamente mediante el servicio cloud que elija.



Entorno de escaneado mejorado gracias a un nuevo procesador de imágenes "GI"



El iX500 cuenta con un procesador de doble núcleo integrado elevando a ScanSnap a un nivel de rendimiento superior.

- Escanee de manera inalámbrica a PC o Mac, así como a un dispositivo inteligente
- Velocidades de escaneado mejoradas, independientemente del dispositivo de destino y el tipo de conexión
- Ofrece un sistema de alimentación de papel que cabría esperar en un dispositivo de alta velocidad y gran volumen, mejorado gracias a la compatibilidad con USB 3.0

* La aplicación ScanSnap Connect Application está disponible como descarga gratuita desde el servicio de distribución de aplicaciones oficial del dispositivo (Google Play, Apple App Store y Amazon App Store).

ScanSnap Cloud

Lleva documentos físicos directamente a tu nube

¡Nuevo! PDFs con opción de búsqueda.

¿Es usted un usuario habitual de servicios en la nube como Dropbox, Google Drive, Evernote o similares? Entonces ScanSnap es la solución ideal para sus documentos, tarjetas de visita, recibos y fotos. ScanSnap Cloud permite digitalizar, identificar y clasificar fácilmente los documentos en la nube incluso utilizando la cámara. No es necesario un PC.



ScanSnap iX500 Especificaciones

Nombre de producto		ScanSnap iX500
Sistemas operativos soportados		Compatible con Windows y Mac OS, consulte http://scansnap.fujitsu.com/g-support/es para obtener más información
Tipo de escáner		ADF (alimentador automático de documentos)
Modos de digitalización		Escaneo simplex/dúplex, Escala de grises / Monocromo / Automático (detección de color / escala de grises / monocromo) ³
Sensor de imagen		Color CIS x 1
Fuente de luz		3 Color LED (rojo / verde / azul)
Velocidad de escaneo ¹ (A4 vertical)	Modo Auto ²	Simplex: 25 ppp, Dúplex: 50 ipm
	Modo Normal	Simplex (color / escala de grises 150 dpi) (mono 300 dpi): 25 ppp, Dúplex (color / escala de grises 150 dpi) (mono 300 dpi): 50 ipm
	Modo Mejorado	Simplex (color / escala de grises 200 dpi) (mono 400 dpi): 25 ppp, Dúplex (color / escala de grises 200 dpi) (mono 400 dpi): 50 ipm
	Modo Óptimo	Simplex (color / escala de grises 300 dpi) (mono 600 dpi): 25 ppp, Dúplex (color / escala de grises 300 dpi) (mono 600 dpi): 50 ipm
	Modo Excelente ^{2,3}	Simplex (color / escala de grises 600 dpi) (mono 1,200 dpi): 7 ppp, Dúplex (color / escala de grises 600 dpi) (mono 1,200 dpi): 14 ipm
Tamaño de documento	Modo normal sin Carrier Sheet	A4, A5, A6, B5, B6, Tarjeta postal, Tarjeta de visita, Carta doble, Carta, Legal y tamaño Personalizado Mínimo : 50,8 x 50,8 mm / Máximo : 216 x 360 mm / Detecta automáticamente el tamaño del documento
	Modo normal con Carrier Sheet ³	Utilice el Carrier Sheet para digitalizar documentos A3, B4 o doble letter, así como fotografías
	Long paper scanning ⁴	863 mm
Gramaje de papel recomendado		40 a 209 g/m ² / A8 tamaño: 127 a 209 g/m ² Se pueden escanear tarjetas (vertical/apaisado), sin relieve : 0,76 mm o menos / con relieve : 0,76 + 0,48 mm (Conforme ISO7810)
Capacidad deflector de papel ⁵		50 hojas (A4: 80 g/m ²)
Interfaz ⁶		USB 3,0 (USB 2,0, USB 1,1 Soportados)
Interfaz Wifi ⁷	Estandares que cumple	IEEE802,11b / IEEE802,11g / IEEE802,11n
	Modo de comunicación	Modo Infraestructura
	Frecuencia ⁸	2,412 GHz a 2,462 GHz / 2,412 GHz a 2,472 GHz
	Distancia de comunicación	Interior, 50m (recomendado 25m) Podría variar dependiendo del entorno y de los puntos de acceso a los que se conecte
	Seguridad ⁹	WPA-PSK (TKIP/AES/AUTO), WPA2-PSK (AES), WPA-PSK, WPA2-PSK (AES/AUTO), WPA (TKIP/AES/AUTO), WPA2 (AES), WPA, WPA2 (AES/AUTO), SharedKey (WEP 64-bit/128-bit), 802.1X (WEP 64-bit/128-bit)
Fácil Instalación		Soporta WPS2.0 (Botón/Código PIN)
Alimentación eléctrica		CA 100 a 240V, 50 / 60Hz
Consumo de energía	Alimentación bus USB	Durante el funcionamiento: 20W o menos (Durante el modo de reposo: 1,6W o menos) Durante el modo de espera: 0,4W o menos
	Conexión Wifi	Durante el funcionamiento: 20W o menos (Durante el modo de reposo: 2,5W o menos) Durante el modo de espera: 0,4W o menos
Entorno de funcionamiento		Temperatura: 5 a 35 °C (41 a 95 °F) / Humedad relativa: 20 al 80 % (sin-condensación)
Dimensiones (An x P x Al) ¹⁰ / Peso del dispositivo		292 x 159 x 168 mm / 3kg
Cumplimiento medioambiental		ENERGY STAR® / RoHS ¹¹ / Ecodesign ¹²
Controlador		Controlador específico (No compatible con TWAIN / ISIS™)
Otros		Detección de alimentación doble Ultrasónico sensor de detección de alimentación doble
Garantía Estándar (Incluido en el precio del producto)		Garantía Estándar de 1 Año: Reemplazo - En 1-2 días

- ¹ Las velocidades pueden variar en función del entorno del sistema empleado
- ² Los documentos de aproximadamente 148 mm de largo o menos son escaneados en modo "Best mode", mientras que otros documentos son escaneados en "Mejorado"
- ³ Solo con conexión al ordenador
- ⁴ TEI iX500 es capaz de escanear documentos con una longitud superior a A4. Esta función está disponible para todos los modos, salvo el modo "Excelente"
- ⁵ La capacidad máxima varía en función del gramaje del papel
- ⁶ Puede que algunos ordenadores no reconozcan al iX500 al conectarlo a un puerto USB 3.0. En ese caso, conéctelo a un puerto USB 2.0
- ⁷ Solo Android™/iOS en caso de conexión Wifi
- ⁸ Los valores dependen del país
- ⁹ No compatible con la autenticación IEEE802.1X
- ¹⁰ Excluida la bandeja de salida y otros dispositivos externos
- ¹¹ PFI LIMITED, una empresa de Fujitsu, ha determinado que este producto cumple con los requisitos de RoHS (2011/65/EU)
- ¹² PFI LIMITED, una empresa de Fujitsu, ha determinado que este producto cumple con los requisitos de la Directiva Ecodesign (2009/125/EC)
- ¹³ El software se puede descargar desde el sitio web de ScanSnap <http://scansnap.fujitsu.com/g-support/en/>
- ¹⁴ Disponible mediante actualización online
- ¹⁵ Pueden aplicarse ciertas limitaciones dependiendo de la ubicación geográfica. Póngase en contacto con nosotros para obtener más información.

Propósito	Software	iOS	Android	PC Compatible	MAC Compatible
Controlador de escáner	ScanSnap Manager			✓	✓
Gestión de archivos	ScanSnap Organizer			✓	
Gestión de tarjetas de visita	CardMinder™			✓	✓
Edición de PDF	Nuance® Power PDF Standard			✓	
	Nuance® PDF Converter para Mac				✓
Reconocimiento de texto	ABBYY FineReader para ScanSnap™			✓	✓
Software de enlace ECM	Escaneare a Microsoft® SharePoint™ ¹³			✓	
Gestión de recibos	ScanSnap Receipt™ ¹⁴			✓	✓
Sincroniza sus dispositivos	ScanSnap Sync™ ¹⁴	✓	✓	✓	✓



ENERGY STAR® compliant

Software	Escanea a
ScanSnap Cloud	Box, Dropbox, Evernote, Expensify, Google Drive, Google Photos, OneDrive, Shoeboxed, Concur Expense, QuickBooks Online

Consumibles y opciones	Solicitar por número de pieza	Comentarios
Kit de consumibles	CON-3656-001A	1 x Rodillos de recogida, 1 x Rodillos de freno; hasta 200 000 escaneos.
Kit de mantenimiento	SC-CLE-SS	Toallitas 24 líquido de limpieza impregnadas
Carrier sheets	PA03360-0013	Cada pack contiene 5 carrier sheets. Se recomienda sustituir el carrier Sheet cada 500 capturas realizadas con él.
Bolsa para ScanSnap	PA03951-0651	Para ScanSnap iX500, S1500, S1500M, S510, S510M, S500, S500M

Servicios opcionales ¹⁵	Solicitar por número de pieza	Descripción del servicio
Extensión de Garantía	U3-EXTW-DKT	Extensión de Garantía a 3 Años: Reemplazo - En 1-2 días

Reemplazo = Sustitución del escáner defectuoso por una unidad nueva o como nueva.

Todos los nombres, nombres de fabricantes, designaciones de productos y marcas están sujetos a los derechos de marcas comerciales especiales y son marcas comerciales de fabricantes y/o marcas registradas de sus respectivos propietarios. No son vinculantes todas las indicaciones. Los datos técnicos están sujetos a cambios sin previo aviso. Las especificaciones sobre el producto están sujetas a cambios sin previo aviso, debido a modificaciones del mismo. Apple iPad, iPhone touch e iTunes son marcas de Apple Inc., registrado en US y otros países. App Store es la marca de un servicio de Apple Inc.

PFI (EMEA) Limited
Hayes Park Central
Hayes End Road, Hayes
Middlesex UB4 8FE
Reino Unido
Tel: +44 (0)20 8573 4444

PFI (EMEA) Limited
Frankfurter Ring 211
80807 Munich
Alemania
Tel: +49 (0)89 32378 0

PFI (EMEA) Limited
Viale Monza, 259
20126 Milano (MI)
Italia
Tel: +39 02 26294 1

PFI (EMEA) Limited
Camino Cerro de los Gamos, 1
28224 Pozuelo de Alarcón
Madrid
España
Tel: +34 91 784 90 00

www.ScanSnapit.com

