



Escáner de documentos FUJITSU

fi-65F

Escáner plano de alta velocidad
para documentos de identidad

El escáner A6 es portátil y
diseñado para espacios reducidos

- Funcionamiento sencillo, de un solo botón
- Escaneo en un segundo (para blanco y negro y escala de grises) a 300 dpi
- Resolución óptica real de 600 dpi
- Limpieza automática de imagen con PaperStream IP Drivers (TWAIN & ISIS)
- Software avanzado de captura PaperStream
- Alimentación opcional via USB para mayor portabilidad
- Incluye un año de garantía limitada



FUJITSU

fi-65F

Escáner plano de alta velocidad para documentos de identidad

Compacto

Diseñado para escritorios abarrotados, el fi-65F ocupa menos espacio que un libro de capa dura. Este escáner plano escanea rápidamente todo tipo de documentos de identificación y tarjetas pequeñas, incluyendo licencias de conducir, pasaportes, identificaciones militares, tarjetas de seguro, tarjetas de crédito, fotos y planillas de encuestas pequeñas. La conectividad de alta velocidad USB 2.0 combina un rendimiento excepcional y fácil instalación en un solo dispositivo.

Portátil

Con el tamaño más pequeño en su clase, el fi-65F pesa menos de 907 g (2 libras), facilitando su transporte a cualquier lugar. El bajo consumo de energía del fi-65F permite alimentarlo mediante un cable USB 2.0 para que tenga la posibilidad de usar un escáner plano de alta velocidad en cualquier lugar que lo necesite.

Velocidad

¡El fi-65F realiza un escaneo de un solo barrido a 300 dpi en solo un segundo! El nuevo botón de escanear y el escaneo sin tapa eliminan la necesidad de abrir y cerrar repetidamente la tapa antes y después de cada escaneo. Simplemente coloque los documentos sobre la superficie plana para escanearlos. Las funciones automáticas de alineación y recorte optimizan el tamaño y la calidad de la imagen, y las orienta sin importar cómo fueron colocadas sobre el escáner.

Material incluido con el escáner

EL escáner Fujitsu fi-65F se integra con cientos de aplicaciones de software del mercado e incluye PaperStream Capture, una aplicación para escaneo avanzado y fácil de usar.

- PaperStream IP Cleanup (TWIN & ISIS)
- Software PaperStream Capture para escanear y crear PDF
- Un año de garantía limitada por defecto de fabricación

Acerca de Fujitsu Computer Products of America, Inc.

Fujitsu Computer Products of America, Inc., una subsidiaria de Fujitsu Ltd., es un líder establecido en la industria de digitalización de documentos, desarrollando soluciones y dispositivos innovadores de escaneo que permiten a nuestros resolver problemas críticos de productividad comercial y agilizar sus operaciones. Brindamos soluciones de vanguardia para la captura de documentos y flujo de trabajo para ambientes empresariales y personales, respaldados por una gama completa de servicios y programas de soporte.

Especificaciones técnicas			
Modelo	fi-65F		
Tecnología	Sensor de imagen a color por contacto (CIS)		
Resolución de salida (dpi)	50-600 dpi (600 óptica) ¹		
Escala de grises	8 bit/pixel (salida)		
Color	24 bit/pixel (salida)		
Escaneo			
Velocidad ^{1,2}	Adaptador de CA	Monocromática	1,0 segundos (200/300 dpi)
		Escala de grises	
	Alimentación vía USB	Monocromática	2,0 segundos (200/300 dpi)
		Escala de grises	
		Color	1,7 segundos (200 dpi), 2,5 segundos (300 dpi)
		Color	2,0 segundos (200 dpi), 2,5 segundos (300 dpi)
Modo de escaneo	Simplex		
Modo de alimentación del documento	Superficie plana		
Tamaño del documento	Máximo de la superficie plana	148mm x 105 mm (5.83 x 4.13 pulgadas)	
Interface	USB 2.0 de alta velocidad		
Soporte de software	PaperStream IP (TWIN & ISIS)		
Fondo	Negro		
Especificaciones físicas			
Requisitos de alimentación (selección automática)			100 – 120 V CA, 50/60 Hz
Consumo de potencia	Conexión del cable de alimentación	Modo en funcionamiento: 8 W o menos Modo en reposo: menos de 2 W Modo en espera (apagado) automático: 0,5 W o menos	
	Conexión del cable de alimentación vía USB	Modo en funcionamiento: 5 W o menos Modo en reposo: menos de 2 W Modo en espera (apagado) automático: 0,5 W o menos	
Ambiente de funcionamiento	Temperatura	42 a 95 °F (5 a 35 °C)	
	Humedad relativa	20% – 80% (sin condensación)	
Dimensiones (AnxPxAl) ³		40mm x 234mm x 145mm (1.6 x 9.1 x 5.7 pulgadas)	
Peso		0.9 Kg (2 lb.)	
Garantía limitada		Un año de garantía limitada por defectos de fabricación.	
Contenido de la caja		Cable USB 2.0	
Software incluido		Driver PaperStream IP (TWINx32), driver PaperStream IP (TWINx64), Driver PaperStream IP (ISIS), PaperStream Capture, Panel de Operación del Software, ScandAll PRO Lite	
Sistema operativo compatible		Windows® 8 (32-bit/64-bit), Windows® 7 (32-bit/64-bit), Windows Vista® (32-bit/64-bit), Windows® XP (32-bit/64-bit), Windows Server® 2012, Windows Server® 2008 (32-bit/64-bit)	
Funciones		Alineación automática, recorte automático y cubierta de documentos removible	
Número de parte		PA03595-B005	

1. Requiere computadora PC con Intel® Pentium® 4 1.8GHz o superior, con 1GB de memoria o más y drive de disco duro de 5400 rpm o más. (Recomendamos una computadora Intel® Core (TM) i5 2.5GHz o superior, con 4GB de memoria o más y drive de disco duro de 7200 rpm o más). Recomendamos 10GB de espacio libre en el disco para la instalación.

2. Las velocidades reales de escaneo se ven afectadas por los tiempos involucrados en la transmisión de los datos y en el procesamiento del software.

3. Las partes que sobresalen no están incluidas en estas dimensiones.



Fujitsu Computer Products of America, Inc. 1250 East Arques Avenue Sunnyvale, CA 94085-5401
Ventas: (888) 425-8228, Soporte técnico: (800) 626-4686 • info@fcpa.fujitsu.com • http://us.fujitsu.com/fcpa



FSC

©2014 Fujitsu Computer Products of America, Inc. Todos los derechos reservados. Fujitsu y el logotipo de Fujitsu son marcas registradas de Fujitsu Limited. PaperStream es una marca registrada de PPFU LIMITED Japan. Microsoft, SharePoint, Windows y Vista son marcas registradas de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países. ISIS es una marca registrada de Pixel Translations, una división de Captiva Software Corporation. Como miembro de ENERGY STAR®, Fujitsu Ltd. ha determinado que este producto cumple con las recomendaciones ENERGY STAR® con respecto a la eficiencia eléctrica. ENERGY STAR® es una marca registrada en los Estados Unidos. Todas las demás marcas pertenecen a sus respectivos propietarios. Todas las declaraciones incluidas en este documento son válidas únicamente en los Estados Unidos y para residentes de los Estados Unidos, se basan en condiciones normales de funcionamiento, se brindan a título informativo únicamente y no implican ninguna garantía de calidad o idoneidad para un propósito en particular. Fujitsu Computer Products of America, Inc. se reserva el derecho de modificar, en cualquier momento y sin aviso previo, estas declaraciones, sus productos, sus especificaciones de rendimiento, disponibilidad, precio y programas de garantía, después de la garantía y de servicio. Impreso en EE.UU. Cant. 10M DS406000630