



Escáner de Documentos FUJITSU

fi-7140 & fi-7240

Escáneres Duplex a Color para Grupos de Trabajo

Simplicidad de Escritorio Diseñado para el rendimiento y fiabilidad



- Escaneo rápido de 40ppm/80ipm a 300dpi en color
- Alimentador de gran capacidad de 80 paginas
- Escaneo de tarjetas rígidas y con relieve
- Escaneo LED eco-amigable
- Innovadora protección de papel acústica
- Limpieza de imagen automática con los controladores PaperStream IP (TWAIN & ISIS)
- Software avanzada para captura – PaperStream Capture
- Software de administración centra del escáner (Scanner Central Admin) para administración de flota



fi-7140 & fi-7240

Diseñados para la eficiencia y construidos para durar, los escáneres Fujitsu fi-7140 & fi-7240 ofrecen un retorno en inversión (REI) excepcional a través de una velocidad de escaneo aumentada y una reducida intervención para la operación.

Desempeño de Escaneo

Con una velocidad de escaneo duplex de 80 imágenes por minuto a 300 dpi en Color, Escala de Grises y Monocromático. El fi-7140 y el fi-7240 protegen sus documentos con sensores acústicos, asegurando que sus datos sean capturados con tecnología ultrasónica inteligente, y reduce el re-escaneo limpiando las imágenes automáticamente en un solo paso. La fiabilidad se mejora aún más con la nueva tecnología de prevención de torcedura para un excepcional manejo del papel.

- Encendido rápido en menos de 4 segundos
- Escaneo de tarjetas rígidas y en relieve hasta de 1.4 mm de grosor
- Escanea notas adhesivas, recibos con cinta adhesiva y etiquetas mientras se protege contra alimentación múltiple
- Soporte de documentos largos de hasta 220 pulgadas (5,588mm) con PaperStream IP
- Controlador de 32/64 Bit para el PaperStream IP (TWAIN & ISIS)

Administración de Flotas

Incluido con el fi-7140 y el fi-7240, el software Scanner Central Admin brinda a los departamentos de IT una manera eficiente de administrar despliegues de escáner medianos y grandes. Con acceso remoto de información de flotas, los departamentos de IT ahora pueden asignar efectivamente recursos basados en volumen de escaneo, desgaste de consumibles, programas de depreciación y vencimientos de mantenimiento.



Incluido con el Escáner

Los escáneres Fujitsu fi-7140 y fi-7240 tienen todo lo necesario para integrar miles de aplicaciones o con el software Captura PaperStream, una aplicación de captura fácil de usar proporcionada en la caja.

- Limpieza de Imagen PaperStream (TWAIN & ISIS)
- Software PaperStream Capture para escaneo de lotes y de archivos PDF
- Garantía limitada de un año

Accesorios y Opciones

Las siguientes opciones están disponibles para comprar:

- ScanAid Kit con provisiones para limpieza y consumibles
- Post-Impresora para el fi-7140 para imprimir en el lado posterior del documento
- Fondo negro para el fi-7240 para recorte automático en cama plana
- Portador de hojas para escanear documentos de tamaño mayor a A4/Carta

Para detalles completos sobre la garantía limitada y otros programas de servicio, favor ir a www.ImagingService.com o llamar al (800) 626-4686.



Este escáner es diseñado para digitalizar material que puede ser reproducido legalmente, de acuerdo a las regulaciones de derecho de autor aplicables y otras leyes. Este producto es un producto verde y Fujitsu promueve el reciclaje del escáner. Los usuarios son los únicos responsables en cómo usar este escáner. Es mandatorio que el usuario cumpla con todos los reglamentos y leyes aplicables, incluyendo, sin limitación, leyes de derecho de autor cuando use este escáner.

Productos de Computadora Fujitsu de América, 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>



©2015 Productos de Computadora Fujitsu de América, Inc. Todos los derechos reservados. Fujitsu y el logo de Fujitsu son marcas registradas de Fujitsu Limitada. Microsoft, SharePoint, Windows y Vista son ya sea marcas registradas o marcas de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/o otros países. ISIS es una marca registrada de Pixel Translations, una división de Captiva Software Corporation. ABBYY, FineReader son marcas de ABBYY Software House. Como un aliado de ENERGY STAR®, Fujitsu Ltd. ha determinado que este producto cumple con los reglamentos de ENERGY STAR® para la eficiencia energética. ENERGY STAR® es una marca registrada de los EUA. PaperStream es una marca registrada de PPFU LIMITED Japón. Todas las otras marcas son propiedad de sus respectivos dueños. Todas las declaraciones en este documento son válidas solamente en los Estados Unidos para residentes de los Estados Unidos, se basan en condiciones normales de operación, se proveen para propósitos de información solamente, y no están destinadas a crear ninguna garantía implícita de comerciabilidad o ajuste para un propósito particular. © Productos de Computadora Fujitsu de América, Inc. se reserva el derecho de modificar esta declaración en cualquier momento sin previo aviso, nuestros productos, sus especificaciones de desempeño, disponibilidad, precio y garantía, post-garantía y programas de servicio. Impreso en EUA. DS40001125

Especificaciones Técnicas			
Modelos	Fi-7140 (Solo ADF) / fi-7240 (ADF + cama plana)		
Tipo de Sensor de Imagen	CCDs de Color (Dispositivo de Carga Acoplada)		
Fuente de Luz	Matriz de LED Blanco		
Resolución Óptica	600 dpi		
Resolución de Salida ¹	Color(24 bit)	50 a 600 dpi, 1200 dpi ²	
	Escala Gris(8 bit)		
	Monocromático		
Profundidad Color de Salida	Color: 24-bit; Escala Gris: 8-bit; Monocromático: 1-bit		
Procesamiento Interno de Video	65536 niveles (16-bit)		
Funciones Procesamiento de Imagen	Hardware	Enderezamiento, recorte	
	Software	Multi imagen, Eliminación de páginas en blanco, i-DTC, DTCAvanzado, DTC-Simplificado, Auto color, Recorte, Enderezamiento, Eliminación de agujero perforado, Recorte de tabulado, Difusión de errores, División de imagen, Eliminación de muaré, Énfasis en imagen, Limpieza de color, Filtrado de Color (Ninguno, Especifico, Saturación de Color), Reparación de bordes, Reducción de rayas verticales	
Rendimiento			
Velocidad de Escaneo	Color ⁴ , Grayscale ⁴ , Monocromo	ADF	Simplex: 40 ppm, Doble Cara: 80 ipm (2000dpi/300dpi)
	(A4, Portrait) ³	Cama Plana (fi-7240)	1.7 segundos (200 dpi)
Capacidad ADF ⁵	80 Hojas (Carta 20 lb. o A4: 80 g/m ²)		
Tamaño de Documento	ADF mínimo	2 x 2.13 pulg. (50.8 x 54 mm)	
	ADF máximo ⁶	8.5 x 14 pulg. (216 x 355.6 mm)	
	Documento Largo	8.27 x 220 pulg. (18.3") (210 x 5,588 mm) ⁷	
	Mesa Plana (fi-7240)	8.5 x 11.69 pulg. (216 x 297 mm)	
Peso de Papel de Alimentación ADF (Grosor)	Carta	7.2 a 110 lb. (27 a 413 g/m ²)	
	Hojas A8	34 a 56 lb. (127 a 209 g/m ²)	
	Tarjeta ⁸	Hasta 1.4, (horizontal/vertical) ⁹	
Interface	USB 2.0 (compatible con versiones anteriores)		
Especificaciones Físicas			
Requerimientos de energía	100 a 240VAC ±10%		
Consumo de energía (Operando)	fi-7140	36 W o menos (Suspendido: 1.8 W; En Espera: 0.35 W) ¹⁰	
	fi-7240	39 W o menos (Suspendido: 1.8 W; En Espera: 0.35 W) ¹⁰	
Dimensiones (WxDxH) ¹¹	fi-7140	11.8 x 6.7 x 6.4 pulg. (300 x 170 x 163 mm)	
	fi-7240	11.8 x 22.7 x 9.2 pulg. (300 x 577 x 234 mm)	
Peso	fi-7140	9.26 lb. (4.2 kg)	
	fi-7240	19.4 lb. (8.8 kg)	
Compatibilidad Ambiental ¹²	ENERGY STAR® / RoHS / EPEAT Silver		
Ambiente de Operación	Temperatura	42° to 95° F (5° to 35° C)	
	Humedad relativa	20% to 80% (sin condensación)	
Contenidos de la caja	Bandeja ADF, Cable AC, Adaptador de AC, Cable USB, DVD-ROM de Instalación, Guía de Instalación		
Bundled Software	Controlador PaperStream IP (TWAIN & ISIS), PaperStream Capture, Panel de Operación de Software, Guía de Recuperación de Errores, ScanSnap Manager para Serie fi, Scan to Microsoft SharePoint13, ABBYY FineReader para ScanSnap, Scanner Central Admin Agent.		
Opciones	Impresora Post-scan (solo para el fi-7140), Portador de Hojas, Fondo Negro (solo para el fi-7240)		
Soporte SO	Windows® 10 (32/64-bits), Windows® 8/8.1 (32/64-bits), Windows® 7 (32/64-bits), Windows Vista® (32/64-bits), Windows XP® (32/64-bits), Windows Server® 2008 (32/64-bits), Windows Server® 2012 (64-bits)		
Características de Detección Alimentación	Sensor Ultrasónico para Detección de Alimentación Múltiple, Sensor Acústico de Protección de Papel, Función Inteligente de Alimentación Múltiple (misión manual)		
Otras Características	Capacidad de escaneo de tarjetas en relieve, Escaneo de Documentos Largos, Scanner Central Admin, Soporte, Protección Acústica de Papel, Automático: Reconocimiento de Color, Detección de Tamaño de Papel, Corrección Des-inclinación.		
Limited Warranty	Un año.		
Part Number	fi-7140	PA03670-B101	
	fi-7240	PA03670-B601	

¹ Resolución de salida máxima puede variar, dependiendo del tamaño del área escaneada, y si el escáner escanea simplex o duplex. ² Limitaciones de escaneo dependiendo del modo de escaneo, tamaño y memoria disponible puede ocurrir cuando escanea en alta resolución (600 dpi o más). ³ Velocidad de escaneo es afectada por la transmisión de datos y el tiempo de procesamiento del software. ⁴ Figuras comprimidas JPEG. ⁵ Capacidad máxima varía, dependiendo del peso del papel. ⁶ Documentos más grandes que A4, pero sin exceder A3, pueden ser escaneados (simplex) usando una portador de hoja opcional. ⁷ El escaneo de documentos que excedan las 34 pulgadas de largo será limitada a usar PaperStream IP a 200 dpi o menos, 300 dpi es 215 pulgadas. ⁸ Soporta tarjetas en relieve ISO7810. ⁹ Capaz de escanear hasta 3 tarjetas a la vez (Nota: no soporta alimentación de tarjeta múltiple en relieve). ¹⁰ solo fi-7160. ¹¹ Excluyendo la bandeja de entrada y bandeja de salida. ¹² PFI Limitada, una compañía de Fujitsu, ha determinado que este producto cumple con los requisitos RoHS (2002/95/EC)

