

Disfrute un desempeño excepcional con la funcionalidad de escaneo avanzada

Serie fi-6670/fi-6770

Escáneres dúplex a color para documentos

Escaneo inteligente para una oficina inteligente

- ▶ Escaneo rápido — de 90 ppm/180 ipm en color o monocromático, orientación horizontal
- ▶ Detección ultrasónica de alimentación doble con control avanzado
- ▶ Con funciones “inteligentes” que permiten un escaneo más eficiente
- ▶ Procesamiento de imágenes avanzado en el hardware con adaptador de gráficos a color (CGA)
- ▶ Valiosas herramientas y aplicaciones de software integradas, que incluyen Kofax® VRS 4.2 Professional
- ▶ Opciones de servicio para satisfacer requisitos y presupuestos específicos, incluyendo contratos del tipo “al siguiente día hábil”, de 4 horas o 24/7



FUJITSU

THE POSSIBILITIES ARE INFINITE

Serie fi-6670/fi-6770

Escáneres dúplex a color para documentos

Aumente la eficiencia en los entornos de producción con gran confiabilidad y opciones avanzadas de escaneo inteligente.

Diseñados con un manejo sobresaliente del papel, velocidades de escaneo rápidas de hasta 90 ppm/180 ipm y características inteligentes de aumento de productividad, los escáneres fi-6670 y fi-6770 de Fujitsu suministran la automatización y confiabilidad necesarias para las aplicaciones de escaneo críticas de alta producción. Además, sus características innovadoras, tales como la función de alimentación múltiple inteligente, mejoran sustancialmente los procesos de escaneo por lotes, al permitir el entrenamiento del sensor ultrasónico de detección de alimentación doble para que ignore la superposición intencional de documentos, como, por ejemplo, las fotografías en documentos de seguros, etiquetas de pacientes en documentos de atención médica y recibos pegados en informes de gastos para contabilidad.

Los escáneres de la serie fi-6x70 están integrados con una variedad de valiosas herramientas y aplicaciones de software, tales como las versiones completas de Adobe® Acrobat® Standard, ScandAll PRO con conectividad SharePoint de Microsoft, así como también VRS 4.2 Profesional, para mejorar las imágenes y la productividad. Asimismo, los controladores TWAIN e ISIS® incluidos y la flexibilidad de muchas opciones de interfaz (SCSI/USB 2.0 o VRS CGA) contribuyen a reducir los costos de instalación y aumentar la interoperabilidad con hardware complementario y soluciones de software de terceros.

Siendo los primeros escáneres de su clase en ofrecer VRS CGA asistida por hardware, los modelos fi-6670A y fi-6770A aumentan aún más el desempeño de velocidad cuando se utilizan ciertas características avanzadas para imágenes de VRS. Para mantener la tradición de Fujitsu, la Serie fi-6x70 es la más reciente en adherirse a las estrictas reglamentaciones ambientales, incluyendo las de Energy Star, reducción de sustancias peligrosas y compuestos orgánicos volátiles, para mejorar nuestro medio ambiente. Transforme sus documentos en papel en datos electrónicos útiles en un santiamén con las características de escaneo inteligente de los escáneres de alta producción modelos fi-6670 y fi-6770.

Acerca de Fujitsu Computer Products of America, Inc.

Fujitsu Computer Products of America, Inc. es una subsidiaria de Fujitsu Limited, proveedor líder de soluciones de TI y comunicaciones orientadas al cliente para el mercado mundial. FCPA suministra soluciones innovadoras para el mercado estadounidense. Los productos y servicios ofrecidos actualmente incluyen unidades de discos duros de alto desempeño, escáneres y mantenimiento de los mismos, tecnología de reconocimiento biométrico (venas de la palma de la mano), conmutadores Ethernet de 10 Gb y desmagnetizadores.

Fujitsu Computer Products of America, Inc.
<http://us.fujitsu.com/fcpa>

1255 East Arques Avenue Sunnyvale, CA EE.UU. 94085-4701. (800) 626-4686 (408) 746-7000 info@fcpa.fujitsu.com

© 2008 Fujitsu Computer Products of America, Inc. Todos los derechos reservados. Fujitsu y el logotipo de Fujitsu son marcas comerciales registradas y The Possibilities are Infinite es una marca comercial de Fujitsu Limited. ScanCare y ScanAid son marcas comerciales de Fujitsu Computer Products of America, Inc. VRS es una marca comercial y VirtualReScan es una marca comercial registrada de Kofax Image Products, Inc. Adobe y Acrobat son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de Adobe Systems Incorporated, en los EE.UU. y/o en otros países. Microsoft y Sharepoint son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en los EE.UU. y/o en otros países. QuickScan es una marca comercial e ISIS es una marca comercial registrada de Pixel Translations, una división de Captiva Software Corporation. Como Socio del programa ENERGY STAR®, Fujitsu Ltd. ha determinado que este producto cumple con las directivas de eficiencia energética de ENERGY STAR®. ENERGY STAR® es una marca comercial registrada en los EE.UU. Todas las otras marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

Todas las declaraciones realizadas en el presente son válidas solamente en los EE.UU. para los residentes de dicho país, se basan en condiciones de funcionamiento normales, se suministran con fines informativos exclusivamente y no constituyen garantía implícita de aptitud comercial o aptitud para un fin determinado. Fujitsu Computer Products of America, Inc. se reserva el derecho de modificar, en cualquier momento y sin previo aviso, estas declaraciones, sus productos, sus especificaciones de desempeño, disponibilidad, precio y garantía, post-garantía y programas de servicios.

Especificaciones técnicas

MODELO	fi-6670 / fi-6770	
Especificaciones funcionales		
Modo de alimentación de documentos	Alimentador automático de documentos (ADF) y plano ¹	
Tecnología	Sensor de imágenes con dispositivo de carga acoplada (CCD) (x 2, fi-6670) (x 3, fi-6770)	
Resolución de salida (ppp)	Monocromática,	50 – 600
	Tonalidades grises y color	(ajustable en incrementos de 1 ppp)
Resolución óptica (ppp)	600	
Formato de salida	Color: 24 bits, 8 bits/4 bits; Tonalidades grises: 8 bits, 4 bits; Monocromático: 1 bit	
Convertidor AD	1024 niveles (10 bits)	
Capacidad del ADF	200 hojas (carta, 20 lb.)	
Tamaño de documentos	Mínimo para ADF	50,8 mm x 76,2 mm (2 pulg. x 3 pulg.)
	Máximo para ADF	279,4 mm x 431,8 mm (11 pulg. x 17 pulg.)
	Plano (fi-6770)	279,4 mm x 431,8 mm (11 pulg. x 17 pulg.)
Interfaz	Ultra SCSI (50 m) / USB 2.0 de alta velocidad / Ranura para terceros y Ultra SCSI (50 m) / USB 2.0 de alta velocidad / VRS Ultra Wide SCSI (68 m) / VRS (CGA) USB 2.0 de alta velocidad ³	
Velocidades de escaneo²		
Modo carta/horizontal		
Monocromático, tonalidades grises y color en 200 ppp	Simplex	Dúplex
Monocromático, tonalidades grises y color en 300 ppp	90 ppm	180 ipm
Plano (fi-6770)	80 ppm	160 ipm
	0,6 segundo (200 ppp) 0,7 segundo (300 ppp)	
Modo carta/vertical		
Monocromático, tonalidades grises y color en 200 ppp	Simplex	Dúplex
Monocromático, tonalidades grises y color en 300 ppp	70 ppm	140 ipm
Plano (fi-6770)	60 ppm	120 ipm
	0,9 segundo (200 ppp) 1,1 segundo (300 ppp)	
Especificaciones físicas		
Alimentación (conmutación automática)	100 – 240 V CA, +/- 10%	
Consumo de energía	Funcionando	216 vatios
	Modo de reposo	Menos de 6 vatios, menos de 9,1 vatios (CGA)
Entorno operativo	Temperatura	5°C – 35°C (42° – 95°F)
	Humedad relativa	20% – 80% (sin condensación)
Dimensiones de los modelos fi-6670 / fi-6770 (Al. x An. x Pr.)	299,7 x 431,8 x 299,7 mm (fi-6670), 690,9 x 500,4 x 342,9 mm (fi-6770)	
Peso de fi-6670 / fi-6770	17,01 kg (fi-6670), 35,02 kg (fi-6770)	
Especificaciones de confiabilidad		
Ciclo de servicio diario	Hasta 15.000 documentos por día	
Garantía limitada	3 meses en sitio	
Opciones de servicio	Actualizaciones durante la garantía y post-garantía (Plus) En sitio: Básico (repuestos, mano de obra y gastos de traslado solamente) o ScanCare (mantenimiento preventivo, insumos + Básico) Opciones de tiempo de respuesta: Siguiendo día hábil, 4 horas o 24/7 Reemplazo de la unidad: Sistema "Advance Exchange" ⁴ ; Devolución de la unidad: Almacén Insumos: Kits ScanAid	
Características	Detección automática de color, rotación basada en el contenido, eliminación inteligente de páginas en blanco, saturación de fondo, claridad avanzada, fondo seleccionable, compresión JPEG incorporada, ADF giratorio ¹ , paneles de control doble ⁴	
Software / Controladores incluidos (formato DVD)	TWAIN, ISIS™, Adobe® Acrobat® Standard, Kofax® VRS Professional con código de barras, ScandAll PRO, QuickScan™ Pro (versión de prueba), opción de procesamiento de imágenes	
Otras	Detección de alimentación múltiple	Si, detección ultrasónica de alimentación doble con función inteligente de alimentación múltiple
	Escaneo de papel largo	3048 mm (120 pulg.)
Números de piezas	fi-6670 – PA03576-B505 fi-6670A – PA03576-B535 fi-6770 – PA03576-B005 fi-6770A – PA03576-B035	

¹ sólo fi-6770

² Necesita Pentium IV 2,2 Ghz, PC, DVD, 1 GB de memoria o superior para lograr un rendimiento óptimo

³ Para CGA se utiliza una ranura de terceros

⁴ sólo fi-6670

