

Logre una alta productividad con el más pequeño de los escáneres departamentales a color para formatos de papel A3 del mercado

fi-5530C2

Escáner departamental a color

Precio atractivo, funcionamiento excelente y confiabilidad excepcional

- ▶ Escáner departamental de precio económico, tamaño compacto (16" de ancho por 11,5" de alto) y resolución real de 600 ppp
- ▶ Captura hasta 50 páginas por minuto / 100 imágenes por minuto (horizontal, 200 ppp) a color, monocromático y tonalidades grises
- ▶ La detección ultrasónica de alimentación doble garantiza un escaneado correcto, incluso con lotes mixtos de documentos
- ▶ Incluye el software Adobe® Acrobat® 8 Standard, ScandAll Pro y VRS® de Kofax®



FUJITSU

fi-5530C2

Escáner departamental a color

Escaneado de gran rendimiento para usuarios exigentes.

El escáner departamental a color fi-5530C2 de Fujitsu tiene características increíbles en un paquete compacto. El fi-5530C2 mide tan sólo 11,5" x 16" x 9", y es un escáner para formato A3 que soporta un ciclo de servicio intenso de hasta 4.000 documentos diarios. Además, escanea a velocidades de hasta 50 ppm / 100 ipm (horizontal, 200 ppp), presenta dispositivos CCD duales para color con resolución real de 600 ppp para capturar mínimos detalles, y utiliza tecnología de detección ultrasónica de alimentación doble para escaneados automáticos confiables. Para mayor facilidad de uso, el fi-5530C2 incluye un alimentador automático de documentos (ADF) para 100 páginas que admite documentos cuyos tamaños varíen entre 2,1" x 2,9" a 11" x 17", las conexiones Ultra SCSI y USB 2.0 de alta velocidad para simplificar la conectividad y el software Adobe® Acrobat® 8 Standard, que convierte los documentos en archivos Portable Document Format (PDF) de Adobe compatibles con muchas plataformas. Además, con la capacidad de mejora de imágenes suministrada por VRS® de Kofax® y las características avanzadas incluidas con el nuevo ScandAll Pro, el fi-5530C2 combina el excelente funcionamiento de manejo de documentos con el control mejorado del contenido a fin de ofrecer resultados de escaneado excepcionales a un precio increíble.

Para asistencia técnica, sírvase ir a www.ImagingService.com o llamar al teléfono 408-626-4686.

Información sobre Fujitsu Computer Products of America, Inc. Fujitsu Computer Products of America, Inc. es una filial de Fujitsu Limited, empresa líder proveedora de soluciones orientadas al cliente de Tecnología de la información y comunicaciones para suplir el mercado global. FCPA ofrece soluciones innovadoras dirigidas al mercado estadounidense. Entre los productos y servicios ofrecidos actualmente se incluyen unidades de discos duros de alto rendimiento, unidades magneto-ópticas, escáneres y mantenimiento de escáneres, tecnología de reconocimiento de venas de la palma de la mano, conmutadores Ethernet de 10 Gb y desmagnetizadores.

Especificaciones técnicas

MODELO		fi-5530C2
Especificaciones funcionales		
Tecnología		Sensor de imágenes con doble dispositivo de carga acoplada (CCD) para color
Resolución óptica (ppp)	Monocromática	50 a 600
	Tonalidades grises/Color	50 a 600
Resolución óptica (ppp)		600
Tramas de semitono		7 de interpolación de colores, 1 de difusión de errores y 1 descargable
Tonalidades grises		10 bits/nivel 1024 (interna), 8 bits/nivel 256 (salida)
Velocidades de escaneado¹		
Salida		Simplex Dúplex
Monocromático y color a 200 ppp (vertical)		.35 ppm 70 ipm
Monocromático y color a 200 ppp (horizontal)		50 ppm 100 ipm
Modo de alimentación de documentos		Alimentador automático de documentos (ADF)
Capacidad del alimentador ADF		100 hojas (carta/A4, 20 lb.)
Tamaño de documentos	ADF mínimo	A8 (2,1 pulgadas x 2,9 pulgadas)
	ADF máximo	A3 (11,7 pulgadas x 17 pulgadas)
Conexión		Ultra SCSI / USB 2.0 de alta velocidad
Memoria del escáner		64 MB
Soporte de controlador de software		Controlador ISIS® y TWAIN incluido (Win 2000/XP/Vista)
Especificaciones físicas		
Alimentación (conmutación automática)		100 a 240 VCA, 50/60 Hz
Consumo eléctrico		57 vatios o menos, en modo de espera activa; 12 vatios o menos, en modo de espera (Standby); 7.5 vatios o menos
Entornos operativos	Temperatura	42° a 95 °F (5 °C a 35 °C)
	Humedad relativa	20% a 80% (sin condensación)
Dimensiones (Al. x An. x Pr.)		11,5 pulgadas x 16,0 pulgadas x 9,0 pulgadas ²
Peso		18,7 lbs.
Conformidad con normas ambientales		Cumple con ENERGY STAR®
Especificaciones de confiabilidad		
Ciclo de servicio diario		4.000 páginas
Kit ScanAid™		Actualizaciones dentro de la garantía, y postgarantía (Plus) In situ: Básica (piezas, mano de obra y traslado solamente) o ScanCare® (Mantenimiento preventivo, artículos de consumo + Básica) Opciones de tiempo de respuesta: 4 horas o el siguiente día laboral Reemplazo de la unidad: Reemplazo avanzado; Devolución de la unidad: Almacén Artículos de consumo: Kits ScanAid™
Opciones		Software IPC, Impresor
Características		Detección ultrasónica de alimentación doble, fondo blanco y negro seleccionable, escaneado de documentos largos, escaneado de tarjetas duras, alineación automática, detección automática del tamaño del papel
Software incluido		PaperStream IP, ScandAll Pro, Adobe Acrobat 8 Standard
Número de pieza		PA03334-B605

¹ Las velocidades de escaneado pueden variar debido al entorno de sistema empleado.

² No se incluyen los accesorios externos de apilador.