

K o d a k

g e t s y o u



DIGITALIZACIÓN A COLOR. LA CLARA OPCIÓN DE KODAK.

Los Scanners de Color 3590C y 4500 KODAK DIGITAL SCIENCE™ rompen las barreras de precio y rendimiento para la digitalización a color. Digitalizan hasta 85 páginas por minuto (ppm) (tamaño carta o A4 en modo horizontal) con la confiabilidad, facilidad de uso y precio accesible de los Scanners de la Serie 3000. Comparten un alimentador y ruta de papel, líder en la industria que ahorran tiempo y mano de obra al prácticamente eliminar la preclasificación de documentos, atascamientos y redigitalizaciones. Y es sencillo agregar más páginas a un lote durante la digitalización para una alimentación continua.

DIGITALÍCELO BIEN DESDE LA PRIMERA VEZ

A COLOR. La captura a color habilita a los Scanners 3590C y 4500 a "ver" la página entera. Virtualmente, toda la información en la página es capturada: texto resaltado, variaciones en los colores y densidades del fondo, anotaciones a mano, sellos, etc. En muchos casos, el archivo digitalizado a color no es más grande que su equivalente de blanco y negro, por lo que no se sacrifica el rendimiento cuando se transfieren y almacenan archivos de color en su red.

DISPONIBILIDAD EN COLOR Y BITONAL, O A COLOR POR AMBOS LADOS; ELIJA EL QUE MÁS LE CONVenga. El Scanner de Color 3590C puede obtener imágenes bicromodales, una innovación de Kodak. Digitaliza el frente de los documentos en color y el reverso en blanco y negro. También puede ser programado para digitalizar el frente en blanco y negro. Además, el Scanner de Color 3590C está diseñado para elegir entre la digitalización a color y en blanco y negro mientras trabaja, haciéndolo ideal para lotes de documentos mixtos.

El Scanner de Color 4500 está disponible en versión simplex a color o en versión dúplex para capturar ambos lados de los documentos a color. La impresión en documentos predigitalizados está disponible en el Scanner de Color 4500 modelo DP, para facilitar la indexación, rastreo de documentos y prueba de digitalización.

Su tecnología innovativa extiende el uso de la digitalización a color a las aplicaciones para procesamiento de formas. Con los controladores ISIS o TWAIN, la tecnología MultiStream permite la salida simultánea

de imágenes bitonales a 150 dpi y de imágenes a color a 200 dpi. Esto permite la obtención de una visualización fiel en la digitalización a color simplex y dúplex, además del reconocimiento óptimo de OCR/ICR desde la digitalización bitonal.

AMIGABLE CON EL OPERADOR Y COMPATIBLE CON SISTEMAS Y PRESUPUESTOS.

Un sólo botón es lo que usted necesita para operar cualquiera de los dos scanners a color. El procesador de imagen incluido mantiene la calidad de la imagen automáticamente. El entrenamiento es rápido y sencillo. El scanner incluye un CD interactivo, complementado con video clips que guían al operador a través de los procedimientos del scanner.

Las interfases y controladores estándar en la industria incluidos con los Scanner de Color 3590C y 4500 los habilitan para soportar un amplio rango de aplicaciones. Las partes reemplazables por el usuario, como lámparas y rodillos de alimentación, ayudan a mantener bajo el costo de propiedad. Además, ambos scanners de color están respaldados por la red mundial de Servicio y Soporte de Kodak.

Ingrese a la claridad del color con los Scanners de Color 3590C y 4500 KODAK DIGITAL SCIENCE™.



Scanner de Color 3590C y 4500 KODAK DIGITAL SCIENCE

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS

Digitalización a color en modo dúplex
Scanner 4500D: La captura a color obtiene mayor información de ambos lados de los documentos sin necesidad de ningún ajuste de parte del operador para obtener imágenes claras y legibles.

Digitalización bicromodal Scanner 3590C: captura el frente de los documentos a color y el reverso en blanco y negro. Soporta la digitalización en blanco y negro en modo dúplex.

El transporte de papel confiable virtualmente elimina la preclasificación de documentos y las interrupciones que provocan la pérdida de tiempo para mejorar el rendimiento.

La operación silenciosa es compatible con un ambiente de oficina.

El alimentador flexible soporta lotes de tamaños y pesos mixtos para ahorrar tiempo, desde papel cebolla hasta cartón; permite agregar más documentos mientras trabaja para una digitalización continua.

La detección automática de alimentación múltiple detecta hojas traslapadas para evitar errores de digitalización.

La impresión en documentos agrega información de indexado y rastreo en el frente de los documentos antes de la digitalización (sólo 4500DP).

Artículos de servicio reemplazables por el usuario reducen las llamadas de servicio y el tiempo improductivo.

El CD de soporte provee entrenamiento en línea en varios idiomas y ayuda para operadores en un formato de texto/video informativo.

ESPECIFICACIONES

Volumen diario recomendado:
de 1,000 a 10,000 páginas
(hasta 20,000 imágenes en dúplex)

Documentos aceptables:
Mínimo: 6.4 x 6.4 cm (2.5 x 2.5 pulg.)
Máximo: 66.0 x 30.5 cm (26 x 12 pulg.)
Espesor: 0.038 a 0.760 mm (0.0015 a 0.0300 pulg.)
Peso: 50 a 200 g/m² (13 a 110 lbs.)

Velocidades de rendimiento:
(tamaño carta o A4, horizontal)

Modo de Digitalización	Resolución	Velocidad
Color (3590C simplex; 4500 simplex y dúplex)	100 dpi	85 ppm
	150 dpi	57 ppm
Bitonal (sólo 3590C, simplex y dúplex)	200 dpi	85 ppm
	300 dpi	57 ppm
Bicromodal (3590C, color frente, bitonal vuelta)	100 dpi (frente)	85 ppm
	200 dpi (vuelta)	57 ppm
	300 dpi (vuelta)	

Scanner de Color 3590C:

Capacidad del alimentador: 150 páginas estándar (opcional a 250 páginas)
Capacidad de la bandeja de salida: 250 páginas (opcional a 350 páginas)

Scanner de Color 4500:

Capacidad del alimentador: 250 páginas estándar
Capacidad de la bandeja de salida: 350 páginas

Scanners de Color 3590C y 4500:
Ancho de garganta: 30.5 cm (12 pulg.)
Detector de multialimentación: longitud y espesor

Imágenes:

Color: 150 dpi CCD desarrollado y fabricado por Kodak
Blanco y negro: 600 dpi CCD desarrollado y fabricado por Kodak

Salida:

Color: 100, 150 dpi JPEG o sin comprimir, y con el controlador ISIS o TWAIN, 150 dpi a color y 200 dpi bitonal simultáneamente.

Sólo 3590C:

Blanco y negro: 200 o 300 dpi, TIFF, CCITT Grupo 3-1D, 3-2D, 4 o sin comprimir

Dimensiones:

Altura: 31.75 cm (12.5 pulg.)
Ancho: 53.5 cm (21 pulg.)
Profundidad: 70.0 cm (27.5 pulg.)
Peso: 29 kg (64 lbs.)

Soporte de interfase:

SCSI

Controladores incluidos:

ISIS y TWAIN

Impresión de documentos (sólo 4500DP):

En el frente, utilizando cartuchos estándar para impresoras de inyección de tinta
Hasta 40 caracteres alfanuméricos y especiales por página
Campos estáticos y dinámicos (incrementos secuenciales a 9 lugares)
Orientación de 0° y 90°
Dos tamaños de fuentes

Factores ambientales:

Rango de voltaje de operación:
100 a 127 V AC, o 200 a 240 V AC,
50/60 Hz, monofásico

Temperatura de operación:

15 a 35 °C (59 a 95 °F)

Humedad de operación:

15 a 76% (foco seco)

Altitud: hasta 2,400 m (8,000 pies)

Características acústicas:

potencia del sonido (máx.) 70 dBA Lwa
presión del sonido (máx.) 64 dBA Lpa

Aprobaciones:

UL 1950, C-UL 950, EN 60950, CE Mark, FCC Part 15 Class A, Canada ICES-003 Class A, EN 55022 Class B, CISPR22 Class B, VCCI Class 1, C-Tick Mark, Taiwan CNS 13438 Class A

Garantía:

Estándar: 90 días

Opcional: 12 o 36 meses

Hecho en E.U.A.:

Diseñado y fabricado por Kodak



Para la manufactura de imágenes.

Estamos aquí para servirle.

Kodak Service & Support

Argentina - Kodak Argentina

• Desde Buenos Aires:
Tel: 03327-458315 Fax: 03327-458297
• Fuera del País:
Tel: (+54) 3327-458315 Fax: (+54) 3327-458297
Servicio: 0800-444-1166

Colombia - Kodak Américas Ltda

Tel: (571)412-5550 Fax: (571)412-5548
Servicio: (571) 412-5512 Foráneos: 9800-910-511

México - Kodak de México

Tel: (523) 678-6262 Fax: (523) 678-6397
Servicio: (525) 449-4565 Foráneos: 01800-5661-200

Panamá - Kodak Panamá Ltd.

Tel: (507) 263-6077 Fax: (507) 263-5804
Servicio: (507) 270-3579 Fax: (507) 270-3580

Puerto Rico - Kodak Caribbean

Servicio: (787) 257-6070 Fax: (787) 257-6010

Otros países de Latinoamérica y Caribe

Tel: (305)507-5687 Fax: (305)507-5022

Venezuela - Kodak Venezuela

Servicio: (582) 443-9981 Fax: (582) 443-4737

Kodak es una marca registrada de Eastman Kodak Company.

Escribanos a: informes@kodak.com

www.kodak.com/go/docimaging-lar

