

Serie ECO ESCÁNER DE DOCUMENTOS



Ctra. de la Granja, 8
28400 C. Villalba (Madrid)
Tlf.: +34 918506551
Fax: +34 918512143
inforfg@arrakis.es
www.informaticafg.com



WALTHER

DATA GmbH Scan-Solutions



ECO series 3 y 4

Concepto

Cada día muchas organizaciones se enfrentan a un flujo de papeles, cartas, facturas, correo, formularios de pago, pedidos, tickets, albaranes...

La serie ECO se ha desarrollado para procesar esta gran variedad de papeles de forma eficiente, fácil y con una perfecta calidad de imagen.

En la serie ECO se incluye una robustez y fiabilidad que no compromete en ningún modo la más que contrastada tecnología y experiencia en el transporte de documentos de Walther.

Esta nueva generación de escáneres de gestión documental supera a otros equipos de mayor tamaño existentes en el mercado gracias a su excelente rendimiento y prestaciones.

Especificaciones Técnicas

Alimentador

Capacidad: hasta 1000 documentos de diferentes tamaños.

Diseño especial en la rueda de separación de documentos.

Detección de doble alimentación mediante 3 sensores de ultrasonido.

Alimentación continua para no detener el flujo de documentos.

Transporte

Velocidad: de 0,5m/s a 0,8m/s

Tamaño de documento:

75x108mm (A7) a 310x420mm(A3)

Grosor del papel: 50-200 g/m²

Estructura metálica de transporte para soportar grandes cargas de trabajo.

Pantalla táctil con funciones de operación.

Bolsillos

Un bolsillo de salida de hasta 1000 documentos.

Segundo bolsillo para rechazados o documentos seleccionados.

WALTHER DATA GmbH

Scan-Solutions

Karlstrasse 70

D-89547 Gerstetten/Germany

Características

- Gran alimentador con carga continua de documentos que admite diferentes tamaños, calidades y gramajes mezclados.

- Estructura metálica en el recorrido del papel de fácil accesibilidad para desatascar documentos y para el mantenimiento del equipo.

- Dos versiones de cámaras de alta calidad en función de las necesidades de la aplicación o de la producción.

- Cabeza lectora de códigos MICR de cheques.

- Imprinter con cartucho de tinta estándar de una línea de libre programación.

- Uno o dos bolsillos de salida para clasificación, selección de documentos, rechazados u otros criterios de clasificación.

- Herramientas de software especiales para OCR A/B, descodificación de código de barras o verificación de documentos.

Cámaras

Cámaras basadas en CIS.

Sistema especial de iluminación de LEDs RGB.

Cámara delantera y trasera.

Imágenes en color de 24 bits y en 256 niveles de grises.

ECO 3:

Resolución 100 – 600ppp

Ancho de escaneado: 305mm

Productividad: Hasta 300ppm en tamaño A6, 150ppm en tamaño A4 y 85ppm en tamaño A3

ECO 4:

Resolución 100 – 400ppp

Ancho de escaneado: 216mm

Productividad en grises: 300ppm en tamaño A6 y 150ppm en tamaño A4. En color la productividad es la mitad.

Lector MICR

E13B y CMC7

Imprinter de chorro de tinta con cartucho de alta capacidad

Pre-endorser delantero o post-endorser trasero.

Aplicaciones

- Procesado de documentos.
- Aplicaciones de código de barras, ICR y OCR.
- Procesado de cheques y formularios de pago.
- Procesado de recetas y documentos.
- Escaneado de todo tipo de documentos mezclados.

Características

- Diseño compacto de sobremesa.
- Escáner de alta producción y prestaciones.
- Robusto, fiable y versátil.
- Fácil acceso al recorrido del papel y sencillo control de los atascos de papel.
- Sencillo API para integradores y driver del dispositivo.

Interface software

Driver de dispositivo API.

Driver TWAIN.

Interface hardware

ECO 3: 1 x USB 2.0 high speed + 1 x USB 2.0 full speed.

ECO 4: 2 x USB 2.0 high speed + 1 x USB 2.0 full speed.

Dimensiones

1130x580x480mm (LargoxFondoxAlto)

Peso: 90kg

Fuente de alimentación

Integrada

110 – 220 Volt +/- 10%, 50/60Hz

Consumo: 80-200W

Condiciones ambientales

Temperatura: + 10°C - + 35°C

Humedad relativa: max. 90%



Phone: 0049 (0) 7323/81-0

Fax: 0049 (0) 7323/81-272

eMail: info@waltherdata.com

<http://www.waltherdata.com>