

●

Escáner A3 ultracompacto con rendimiento fiable y versátil



Escáner A3 departamental

Con su alimentador de documentos A3 y su exclusivo diseño compacto, el modelo imageFORMULA DR-M1060 es perfecto para escanear con fiabilidad diversos tipos de documentos en un espacio reducido, lo que lo hace idóneo para oficinas que precisen escaneado A3 pero que tengan limitaciones de espacio.

Exclusivo diseño para ahorro de espacio

El DR-M1060 es un escáner A3 con un exclusivo diseño compacto que resulta idóneo para departamentos de oficinas corporativas o sucursales que tengan escasez de espacio de escritorio pero requieran escaneado A3. Los usuarios disfrutarán de un cómodo uso gracias al diseño con alimentador de documentos y salida frontales, especialmente al manipular documentos de tamaño A3.

DR-M1060

VELOCIDAD EN
B/N
60 ppm

VELOCIDAD EN
COLOR
60 ppm

CICLO DE
SERVICIO DIARIO
RECOMENDADO
7.500 escaneados
por día

ALIMENTADOR
AUTOMÁTICO
DE DOCUMENTOS
60 hojas

ESCÁNER A3 ROBUSTO Y FLEXIBLE QUE OCUPA MENOS ESPACIO

Procesamiento de imagen de calidad excepcional

Obtenga imágenes perfectas gracias a la gama de funciones de procesamiento de imágenes del DR-M1060, como Mejora de texto avanzada, que produce imágenes claras y perfectamente legibles aunque los originales presenten texto desvaído. Otras funciones, como Detección automática del color, Detección automática del tamaño, Corrección de imágenes torcidas, Corrección de la orientación del texto y Eliminación del color personalizada, mejoran aún más la calidad y la coherencia de la imagen.

Escáner de alto rendimiento duradero

A pesar de su diseño compacto, el DR-M1060 tiene una construcción resistente que le permite atender cargas de trabajo de hasta 7.500 documentos al día. Es extremadamente productivo, con velocidades de escaneo ultrarrápidas de hasta 120 ipm (A4) y un alimentador de documentos para 60 hojas (idóneo para entornos empresariales muy dinámicos).

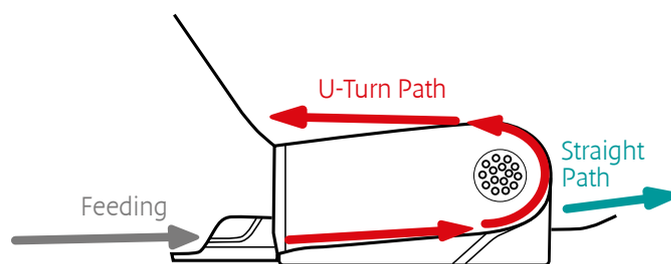
Manipulación ultrainteligente y ultraeficiente

Gracias a la detección de imágenes torcidas y a la detección de doble alimentación por ultrasonido, el DR-M1060 reduce errores y ahorra tiempo al escanear. Una cómoda función de Liberación de doble alimentación (DFR) le permite 'ignorar y continuar' escaneando rápidamente en casos especiales en los que se haya detectado erróneamente una doble alimentación, por ejemplo, cuando se escanea un sobre o un documento con una

nota adhesiva. Los usuarios pueden ahorrar tiempo separando cómodamente los lotes de documentos de forma automática mediante una hoja de separación en blanco.

Manipulación del papel fiable y versátil

El DR-M1060 ofrece máxima flexibilidad en la manipulación del papel al permitir a los usuarios elegir entre dos mecanismos de alimentación, ruta de papel en U predeterminada y ruta recta cuando está abierta la bandeja para ruta recta. Gracias al robusto mecanismo del alimentador de documentos, resulta fácil escanear diversos tipos de materiales, incluidas tarjetas con relieve/de plástico, materiales gruesos y delgados (y documentos de hasta 3 m de longitud). Los usuarios también tienen la posibilidad de escanear documentos de tamaño A1 empleando la función de modo folio cuando es preciso.





Escaneado de papel largo

CON EL SOFTWARE MÁS RECIENTE



Capture OnTouch

Software de captura intuitivo que acelera y simplifica la obtención de unos resultados de calidad inmejorable. Escanee a múltiples formatos, como PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP, y PPTX; envíe imágenes directamente a aplicaciones de gestión de datos, como SharePoint, para contar con flujos de trabajo de documentos armonizados y eficientes. Para tareas de escaneado rutinarias, registre un máximo de 9 trabajos de escaneado que le permitirán disponer de un procesamiento rápido y preciso.

Capture Perfect

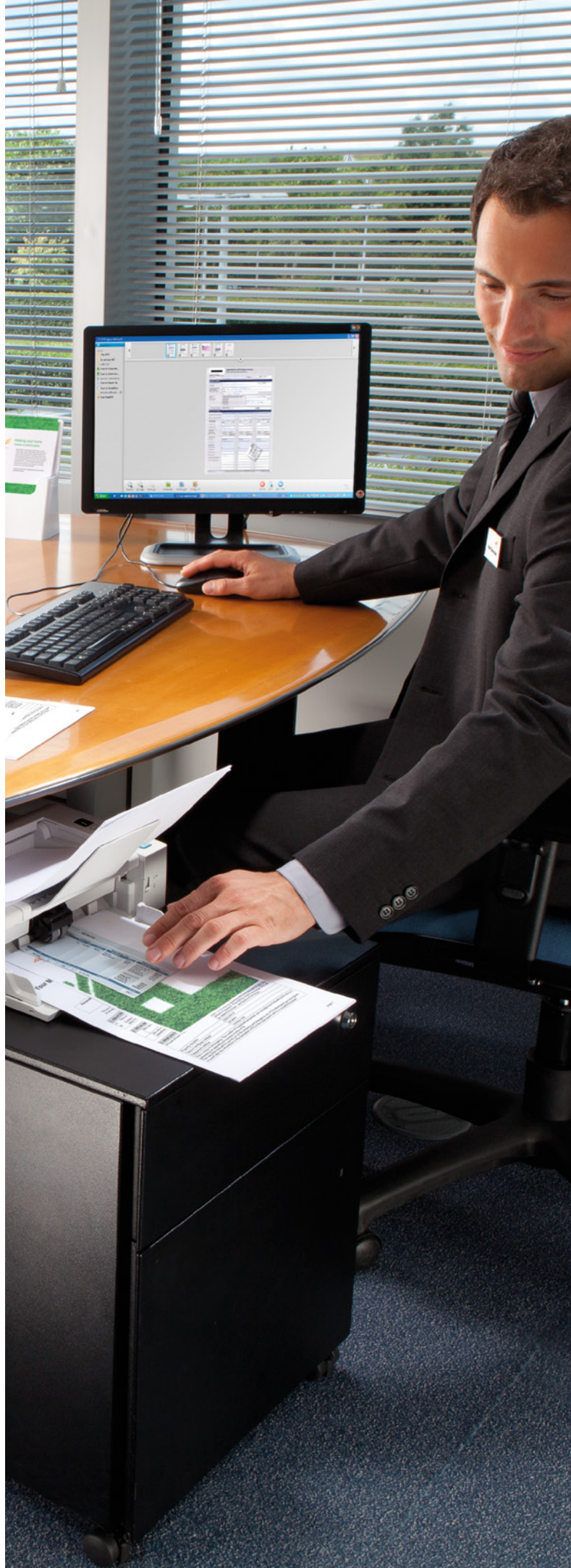
CapturePerfect, adaptado a operaciones críticas de escaneado por lotes, incluye una amplia gama de opciones de visualización, además de opciones flexibles para el destino del escaneado, como escaneado a carpeta, a correo electrónico o a SharePoint.



Ahorre dinero al tiempo que aumenta significativamente la productividad con un procesamiento automático de imágenes y una manipulación de los documentos que contribuye a lograr siempre una calidad de imagen excepcional. Con su calidad de escaneado líder del sector, KOFAX VRS mejora la legibilidad y aumenta los índices de reconocimiento OCR, lo que evita tener que volver a escanear.



eCopy PDF Pro Office es una aplicación de escritorio potente y fácil de usar que permite a los usuarios crear, editar y convertir documentos PDF con mayor facilidad que nunca.



Especificaciones del imageFORMULA DR-M1060



Tipo	Escáner con alimentación de papel tipo escritorio
Sensor de lectura de Resolución óptica	Sensor CMOS CIS de 1 línea 600 ppp
Fuente de luz	LED RGB
Cara de lectura	Anverso / Reverso / A doble cara
Interfaz	USB 2.0 de alta velocidad
Dimensiones	Con bandejas cerradas: 424 mm x 246 mm x 120 mm (An x F x Al) Bandejas abiertas: 424 mm x 440 mm x 210 mm (An x F x Al)
Peso	Aprox. 6,1 kg
Requisitos eléctricos	CA 100 - 240 V (50 / 60 Hz)
Consumo eléctrico	En funcionamiento: 32,5W o menos. Modo en suspensión: 2,5W o menos, Apagado: 0,5 W o menos
Condiciones ambientales de funcionamiento	10 - 32,5°C (50 - 90,5°F), Humedad: HR de 20 - 80%
Homologación medioambiental	RoHS y ENERGY STAR*

VELOCIDAD DE LECTURA¹	A4, vertical	A4, horizontal
B/N / Escala de grises	200 dpi 300 dpi	40 ppm / 80 ipm 40 ppm / 80 ipm
Color	200 dpi 300 dpi	60 ppm / 120 ipm 60 ppm / 120 ipm
ESPECIFICACIONES DE LOS DOCUMENTOS		
Ancho	50,8 - 300 mm	
Longitud	70 - 432 mm	
Grosor	0,04 - 0,15 mm (27 - 128 g/m ²)	Recta 0,04 - 0,3 mm (27 - 255 g/m ²)
Escaneado de tarjetas	-	54 x 86 x 1,4 mm (Se admite el escaneado de tarjetas con relieve)
Tarjeta de presentación	-	50,8 x 91 mm (Grosor de 380 g/m ² , 0,45 mm o inferior)
Documento largo	-	Hasta 3.000 mm máx.
Separación del papel	Método de rodillo de retardo (rodillo separador inverso)	
Capacidad del alimentador de papel	60 hojas (A4, 80 g/m ²)	

SALIDA	
Resolución	100 dpi x 100 dpi, 150 dpi x 150 dpi, 200 dpi x 200 dpi, 240 dpi x 240 dpi, 300 dpi x 300 dpi, 400 dpi x 400 dpi, 600 dpi x 600 dpi
Modo	Detección automática, Blanco y negro, Difusión de error, Mejora de texto avanzada, Mejora de texto avanzada II, Escala de grises de 8 bits (256 niveles), Color de 24 bits

FUNCIONES ESPECIALES

Detección automática del tamaño de página, Corrección de imágenes torcidas, Eliminación del color (RGB), Mejora del color (RGB), Eliminación de color, Detección automática del color, Orientación del texto, MultiStream, Preescaneado, Separación de lotes (código de parche / página en blanco), Rotación de la imagen, Omisión de páginas en blanco, Folio, Detección de grapas, Detección de imágenes torcidas, Reducción del patrón Moiré, Eliminación del traspaso de las imágenes del dorso/ Eliminación del fondo, Énfasis de caracteres, Suavizado del fondo, Eliminación de sombras, Complemento Imprinter, Configuración automática de la resolución, Borrado de puntos, Borrado de muescas, Recuperación rápida, Detección de doble alimentación (sensor ultrasónico/por longitud), Liberación de doble alimentación (DFR)

SOFTWARE SUMINISTRADO

Para el sistema operativo Windows

Controlador ISIS / TWAIN (Microsoft Windows XP Pro / XP Home / VISTA / 7 / 8 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2012)
CapturePerfect 3.1²
CaptureOnTouch²
Nuance eCopy PDF Pro Office
Kofax VRS (With AIPE)

Opciones

Flatbed Scanner Unit 101 para formato A4
Flatbed Scanner Unit 201 para formato A3
Barcode Module, 2D Barcode Module
Silex SX-DS-4000U2 (Conversión de USB a interfaz de red)
Kit rodillo de recambio
7.500 escaneados por día

¹ Las velocidades de escaneado pueden depender de las especificaciones del PC y del ajuste de las funciones.
² Hay kits para desarrolladores de software y herramientas disponibles a través de Canon Business Solutions Developer Programme - www.canon-europe.com/bsdpp

Ventajas adicionales que marcan la diferencia

El DR-M1060 se suministra con gran cantidad de accesorios opcionales que permiten a los usuarios ser aún más productivos. Las unidades opcionales Flatbed Scanner para formatos A4 y A3 permiten a los usuarios escanear libros, diarios de contabilidad y documentos frágiles. Estos escáneres planos de escaneado doble con conexión USB funcionan de manera armonizada con el DR-M1060, por lo que los usuarios pueden aplicar las mismas funciones de mejora de imagen a cualquier documento. También se encuentra disponible 2D Barcode Module, que permite el reconocimiento de códigos de barras en formato de código QR, PDF417 y Data Matrix.



Escáner opcional A4 Flatbed Scanner Unit 101



Escáner opcional A3 Flatbed Scanner Unit 201



Canon Electronics Inc
canon.com

Canon España, S.A.
Av. De Europa, 6
28108 Alcobendas (Madrid)
Tlf: 91 538 45 00
Fax 91 564 01 17
canon.es

Canon Europe
canon-europe.com

Spanish Edition
© Canon Europa N.V., 2016

