

# Escaneado robusto y versátil para entornos de oficina de gran actividad



## Escáner de escritorio

La versatilidad del imageFORMULA DR-M140 resulta idónea para oficinas, departamentos y grupos de trabajo con intensa actividad. El funcionamiento rápido y de alta calidad del escáner, unido a la gama de funciones intuitivas que ofrece, lo convierten en un magnífico instrumento para impulsar la productividad.

## Rápido y duradero

El DR-M140 alcanza una elevada productividad, con velocidades de escaneado en color de hasta 80 ipm a 300 ppp y un ciclo de servicio diario recomendado de hasta 6.000 escaneados. En combinación con un alimentador de documentos de 50 hojas, el DR-M140 resulta idóneo para entornos en los que el escaneado por lotes con aplicaciones OCR de alta precisión formen parte del flujo de trabajo y de los sistemas de administración de contenidos de la empresa.

## Tecnología de manipulación del papel inteligente y fiable

El DR-M140 está diseñado para ayudarle a mantener una productividad excepcional. La detección de doble alimentación por ultrasonido identifica con rapidez los errores de alimentación, mientras que un cómodo botón de liberación de doble alimentación le permite 'ignorar y continuar' escaneando en casos especiales, por ejemplo, cuando se escanea un sobre o un documento con una nota adhesiva.

## DR-M140

VELOCIDAD  
EN B/N  
40 ppm

VELOCIDAD EN  
COLOR  
40 ppm

CICLO DE SERVICIO  
DIARIO 6.000  
escaneados por día

ALIMENTACIÓN  
AUTOMÁTICA DE  
DOCUMENTOS  
50 hojas

## EL ESCÁNER VERSÁTIL DE ALTO RENDIMIENTO CON DISEÑO EXCLUSIVO PARA AHORRO DE ESPACIO.

### Diseño innovador para ahorrar espacio

El imageFORMULA DR-M140 presenta un formato compacto que permite alcanzar un nuevo nivel de ahorro de espacio. Resulta idóneo para entornos con limitaciones de espacio, como áreas de recepción, puntos de atención al cliente y departamentos corporativos con intensa actividad. Con una altura inferior a 10 cm, el DR-M140 es lo suficientemente pequeño como para colocarlo en un cajón de una mesa.

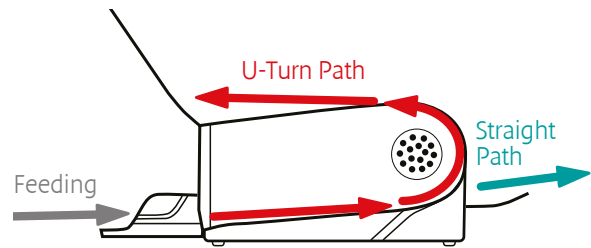
### Procesamiento de imagen excepcional

Gracias a sus potentes funciones de procesamiento de imágenes, el DR-M140 siempre ofrece resultados de alta calidad. Funciones como la detección automática del color, la mejora de texto avanzada, la detección automática del tamaño del papel y la corrección de imágenes torcidas garantizan que los documentos se capturen siempre con calidad óptima. Para mayor comodidad, los documentos en formato A3 también se pueden procesar fácilmente en Modo folio. El controlador del DR-M140 incluye la función MultiStream, lo que permite que las aplicaciones de escaneado estándar puedan generar dos flujos de imagen, por ejemplo, blanco y negro para procesamiento OCR y color para archivado.

### Versatilidad en la manipulación del papel

El DR-M140 cuenta con opciones de ruta del papel seleccionables con giro en U o recta. Esto significa que es capaz de manejar una gama más amplia de formatos de papel, ya sea papel grueso o delgado, documentos de 3 m de longitud o tarjetas con relieve.

El DR-M140 cuenta con un sólido mecanismo de separación del papel que le permite escanear con fiabilidad documentos de tamaños y pesos mixtos y ofrecer un alto rendimiento en todo momento (incluso durante picos de actividad o con grandes cargas de trabajo).



Una ruta del papel recta adicional permite escanear sin problemas tarjetas de plástico y documentos gruesos.





SOFTWARE FÁCIL DE USAR QUE  
OFRECE MAGNÍFICOS RESULTADOS.



### Capture OnTouch

CaptureOnTouch's dispone de una interfaz de usuario rediseñada que agiliza y simplifica más que nunca la obtención de resultados de primera calidad. Incorpora una función de modo automático completo (Full Auto Mode) que simplifica el escaneado e incluye escaneado con un solo toque, lo que permite realizar las tareas de escaneado de forma rápida y efectiva. Para mayor flexibilidad, CaptureOnTouch admite el escaneado en múltiples formatos de archivo, como PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP y PPTX (PowerPoint). CaptureOnTouch también permite enviar directamente a aplicaciones de administración de datos como SharePoint, lo que le ayuda a mantener flujos de trabajo armonizados y eficientes.

### Capture Perfect

CapturePerfect ha sido diseñado para el escaneado de documentos críticos para el negocio y para aprovechar al máximo las potentes prestaciones de producción del DR-M140. 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.



Kofax VRS Basic contribuye a lograr en todo momento una excelente calidad de imagen. Simplifica y facilita el escaneado gracias a la automatización del procesamiento de imágenes y de la manipulación de documentos. Su calidad de escaneado líder del sector mejora la legibilidad y aumenta los índices de reconocimiento OCR, lo que evita tener que volver a escanear. ¿El resultado? Usted ahorra dinero, al tiempo que aumenta la productividad de forma significativa.



**Nuance eCopy PDF Pro Office** is a powerful, es una aplicación de escritorio potente y fácil de usar que crea, edita y convierte documentos PDF, lo que permite alcanzar un nivel de colaboración hasta ahora inédito.



<b>Tipo</b>	Escáner con alimentación de papel tipo escritorio	
<b>Sensor de lectura de documentos</b>	Sensor CMOS CIS de 1 línea	
<b>Resolución óptica</b>	600 ppp	
<b>Fuente de luz</b>	LED RGB	
<b>Cara de lectura</b>	Anverso / Reverso / A doble cara	
<b>Interfaz</b>	USB 2.0 de alta velocidad	
<b>Dimensiones</b>	Con bandeja cerrada: 313 mm x 181 mm x 93 mm (An x F x Al) Con bandeja abierta (alimentación y parte posterior): 313 mm x 288 mm x 93 mm (An x F x Al)	
<b>Peso</b>	2,6 Kg aproximadamente	
<b>Requisitos eléctricos</b>	CA 100 - 240 V (50 / 60 Hz)	
<b>Consumo eléctrico</b>	En funcionamiento: 25 W o menos. Modo en suspensión: 1,9 W o menos. Apagado: 0,5 W o menos	
<b>Condiciones ambientales de funcionamiento</b>	10 - 32,5°C (50 - 90,5°F), Humedad: HR de 20 - 80%	
<b>Homologación medioambiental</b>	RoHS and ENERGY STAR*	
<b>VELOCIDAD DE LECTURA<sup>1</sup> (A4, vertical)</b>	<b>DR-M140</b>	
<b>B / N / Escala de grises</b>	200 dpi / 300 dpi	40 ppm / 80 ipm
<b>Color:</b>	200 dpi / 300 dpi	40 ppm / 80 ipm
<b>ESPECIFICACIONES DE LOS DOCUMENTOS</b>		
<b>Ancho</b>	50,8 mm - 216 mm	
<b>Longitud</b>	54 mm - 356 mm	
<b>Grosor</b>	0,04 mm - 0,15 mm (27 - 128 g/m <sup>2</sup> )	<b>Recta</b> 0,04 mm - 0,3 mm (27 - 255 g/m <sup>2</sup> )
<b>Escaneado de tarjetas</b>		54 mm x 86 mm x 1,4 mm (se admite el escaneado de tarjetas con relieve)
<b>Tarjeta de presentación</b>		50,8 mm - 91 mm (grosor de 380 g/m <sup>2</sup> , 0,45 mm o menos)
<b>Documento largo</b>	3.000 mm máx. (se puede seleccionar en el Panel de control de MS Windows)	
<b>Separación del papel</b>	Método de rodillo de retardo (rodillo separador inverso)	
<b>Capacidad del alimentador de papel</b>	50 hojas (80 g/m <sup>2</sup> )	

<b>SALIDA</b>	
<b>Resolución</b>	100 ppp x 100 ppp, 150 ppp x 150 ppp, 200 ppp x 200 ppp, 240 ppp x 240 ppp, 300 ppp x 300 ppp, 400 ppp x 400 ppp, 600 ppp x 600 ppp
<b>Modo</b>	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, Detección automática del color
<b>FUNCIONES ESPECIALES</b>	Detección automática del tamaño de página, Corrección de imágenes torcidas, Corrección de color tridimensional, Eliminación del color (RGB), Detección automática del color, Mejora de texto, MultiStream, Curva Gamma preestablecida, Preescaneado, Código de parche, Giro de imagen, Omisión de páginas en blanco, Folio, Configuración del área de escaneado, Orientación del texto, Realce de contornos, Reducción del patrón Moiré, Eliminación del traspaso de las imágenes del dorso / Eliminación del fondo, Énfasis de caracteres, Suavizado del fondo, Eliminación de sombras, Configuración automática de la resolución, Borrado de puntos, Escaneado con recuperación rápida, Detección de doble alimentación (sensor ultrasónico / por longitud)
<b>SOFTWARE SUMINISTRADO</b>	
<b>Para sistema operativo Windows</b>	Controlador ISIS / TWAIN (Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10) * CaptureOnTouch * CapturePerfect Nuance eCopy PDF Pro Office Kofax VRS Basic Controles de tiempo de ejecución de EMC Captiva Cloud
<b>Para el sistema operativo Mac</b>	Controlador TWAIN CaptureOnTouch <sup>2</sup>
<b>Opcional</b>	Flatbed Scanner Unit 101 Barcode Module III Silex C-6600GB, Silex SX-DS-4000U2
<b>Consumibles</b>	Kit rodillo de recambio
<b>Ciclo de servicio diario recomendado</b>	6.000 escaneados por día

<sup>1</sup> La velocidad de escaneado depende de las especificaciones del PC y del ajuste de las funciones. Hay kits y herramientas para desarrolladores de software disponibles a través de Canon Business Solutions Developer Programme - [www.canon.europe.com/bsd](http://www.canon.europe.com/bsd)

## Gestione las excepciones a través de un escáner plano opcional.

Escanee libros encuadernados, diarios de contabilidad y documentos frágiles añadiendo el escáner Flatbed Scanner Unit 101 para documentos hasta formato A4, o el escáner Flatbed Scanner Unit 201 para documentos en formato A3. Estos escáneres planos se conectan mediante USB y ofrecen un escaneado doble armonizado con el DR-M140 (solamente) que le permite aplicar las mismas funciones de mejora de imagen a cualquier documento escaneado.



A3 Flatbed Scanner Unit 201



A4 Flatbed Scanner Unit 101



Partner Programme



Canon Electronics Inc  
Canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Spanish Edition 0178W915  
© Canon Europa N.V., 2016

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

