

DR-2010M DR-2510M

Escáneres de grupo
de trabajo.

ALTA CALIDAD Y ALTA VELOCIDAD
- PARA USUARIOS DE MAC.

you can




imageFORMULA

Canon



Diminuto en el escritorio. Y un gigante en rendimiento.

El uso de escáneres sencillos y rápidos cuando se trabaja en grupo resulta fundamental, independientemente de la plataforma informática que se utilice. Ahora, nuestros últimos escáneres en color para escritorio, el DR-2010M y el DR-2510M, no sólo ocupan poquísimo espacio, sino que aportan el magnífico rendimiento y la fiabilidad excepcional de Canon a los usuarios de Mac.






Un diseño compacto para un gran rendimiento.

Además de ofrecer un rendimiento espectacular, el diseño compacto y reducido de los modelos DR-2010M y DR-2510M garantiza un uso eficiente de las áreas de trabajo. El diseño sólido y resistente de estos escáneres, concebidos para manejar un volumen de 1.500 páginas diarias, es ideal para los periodos de mayor demanda.

Productividad a la velocidad que usted elija.

El DR-2010M y el DR-2510M ofrecen la forma más rápida, cómoda y económica de capturar documentos en papel y aumentar la productividad de la oficina.

Gracias al uso de la novedosa tecnología del sensor de imagen CIS de Canon, el DR-2010M y el DR-2510M escanean a la máxima velocidad y con el mismo nivel de productividad, tanto si los documentos están en blanco y negro, en escala de grises o en color. A través de un escaneado sencillo ad hoc y de un solo toque, el DR-2010M escanea rápidamente 20 páginas por minuto en color (40 ipm a dos caras), mientras que el sólido DR-2510M, ideal para escaneados más especializados, ofrece velocidades de hasta 25 páginas por minuto (50 ipm a dos caras).

 20ppm	 20ppm	 40ipm	 40ipm	 25ppm	 25ppm	 50ipm	 50ipm
MODO A UNA CARA		MODO A DOS CARAS		MODO A UNA CARA		MODO A DOS CARAS	
DR-2010M A4 vertical: 200 ppp				DR-2510M A4 vertical: 200 ppp			

La revolucionaria tecnología de Canon garantiza una eficacia de estos escáneres superior al 50% respecto a la competencia.

Una mayor calidad de imagen que le permite seguir saliendo en la foto.

Independientemente de la clase de documentos que necesite escanear, tanto si se trata de papel gofrado irregular como si el texto aparece borroso, el escaneado resultante será de la máxima calidad. Estos dos escáneres ofrecen una resolución óptica de 600 ppp, así como una amplia gama de funciones avanzadas, como la detección automática del tamaño de la página y la corrección de imágenes torcidas, o la detección automática del color y la orientación del texto, lo que le ahorrará tiempo al evitarle tener que clasificar previamente los documentos o ajustar los parámetros. Basta con cargar un lote de documentos y dejar que el escáner trabaje por usted.

Ahorro energético incorporado.

Sabemos que, siempre que se pueda, ahorrar energía y reducir costes es importantísimo. Pues el DR-2010M y el DR-2510M le ayudan a conseguir ambas cosas. La revolucionaria tecnología de Canon garantiza una eficacia de estos escáneres superior al 50% respecto a la competencia y cumple con Energy Star. Además, pueden apagarse y encenderse automáticamente con el Mac al que estén conectados, por lo que jamás quedarán encendidos accidentalmente, con el consiguiente ahorro energético general.

Posibilidades ampliables con un solo toque.

Dado que los documentos no suelen recibirse con medidas estándares, el DR-2010M y el DR-2510M están perfectamente preparados con una ruta inclinada y directa para el papel que permite un escaneado exento de errores. Desde los soportes más finos, hasta los más gruesos o con relieve, incluidas las tarjetas profesionales, las fotografías y los documentos A3 (en modo folio), estos modelos escanean todo tipo de documentos combinados sin una preparación especial. La detección de alimentación doble por ultrasonido del DR-2510M también hace posible un manejo más fiable de los documentos.

Aplicaciones versátiles.

La flexibilidad y la productividad de tipo plug-and-scan, es decir, "enchufar y escanear", del DR-2010M y del DR-2510M se basa en tres botones de trabajo personalizables y en aplicaciones potentes que simplifican el proceso de escaneado.

Controlador TWAIN: el controlador TWAIN integrado se conecta al instante con las aplicaciones del Mac como, por ejemplo, iPhoto e ImageCapture y ofrece una conectividad fluida.

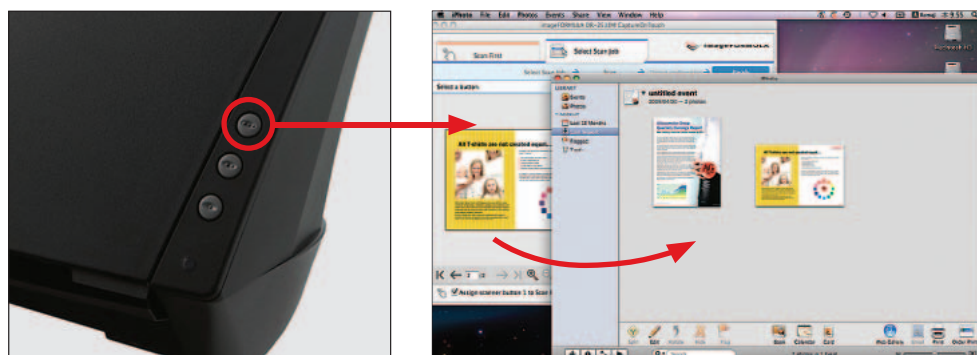
CaptureOnTouch: potencia la productividad de los usuarios y permite operaciones de escaneado sencillas y eficaces. Existen dos métodos de escaneado muy simples:

- **Scan First (Escanear primero):** el usuario escanea primero el documento antes de seleccionar el destino y el formato del archivo.

- **Select Scan Job (Seleccionar trabajo de escaneado):** se emplea para ejecutar de forma rápida y sencilla los trabajos de escaneado rutinarios en los que todos los ajustes del escáner y de los archivos se han configurado de antemano, lo que mejora la eficacia y la precisión del escaneado.

Presto! PageManager: este software de archivado simple pero muy potente le permite almacenar, organizar y editar sus documentos digitales.

Presto! BizCard Reader: convierte de forma rápida y sencilla la información clave de contacto de las tarjetas profesionales en una base de datos digital en la que realizar prácticas búsquedas y que, además, puede sincronizarse fácilmente entre ordenadores de escritorio, portátiles, iBooks, PDA y PIM.



Los botones de trabajo del escáner también sirven para enviar fácilmente las imágenes escaneadas a través del software CaptureOnTouch directamente a iPhoto (aplicación de Mac).

Especificaciones: imageFORMULA DR-2010M/DR-2510M

Tipo	Escáner de alimentación de hojas de sobremesa		
Sensor de lectura de documentos	Sensor de 1 línea CIS CMOS		
Resolución óptica	600 ppp		
Fuente de iluminación	LED RGB		
Lado de lectura	Anverso / Reverso / A dos caras / Salto de página en blanco / Folio		
Interfaz	USB 2.0 de alta velocidad		
Dimensiones	Con bandeja cerrada: 298 (An.) x 160 (Pr.) x 160 (Al.) mm Con bandeja abierta: 298 (An.) x 490 (Pr.) x 245 (Al.) mm		
Peso	2,4 kg aprox.		
Requisitos eléctricos	De 100 a 240 V CA (50/60 Hz)		
Consumo	Escanear: 16 W, modo suspensión: 2,2 W apagado: menos de 0,5 W		
Entorno de funcionamiento	10-32,5 °C, Humedad: de 20 a 80 % HR		
Homologaciones medioambientales	RoHS y ENERGY STAR		
VELOCIDAD DE LECTURA*			
Vertical (A4)		DR-2010M	DR-2510M
B y N / escala de grises	200/300 ppp	20 ppm/40 ipm	25 ppm / 50 ipm
Color	200 ppp 300 ppp	20 ppm/40 ipm 13 ppm/26 ipm	25 ppm / 50 ipm 15 ppm/30 ipm
TAMAÑO DE LOS DOCUMENTOS			
Anchura	50 - 216 mm		
Largo	53,9 - 356 mm		
Grosor	Alimentación automática 52 - 128 g/m ² (0,06 - 0,15 mm) Modo bypass - 40 - 157 g/m ² (0,05 - 0,20 mm)		
Tarjeta estándar internacional	Anchura: 53,9 mm, longitud: 85,5 mm, grosor: 0,76 mm (se admiten tarjetas con relieve y escaneado horizontal)		
Modo de documentos largos	1.000 mm máx.		
Separación del papel	Rodillo de retardo		
Capacidad del alimentador	50 hojas (80 g/m ²)		
Resolución de salida	100 x 100 ppp, 150 x 150 ppp, 200 x 200 ppp, 240 x 240 ppp, 300 x 300 ppp, 400 x 400 ppp, 600 x 600 ppp		
MODO DE SALIDA			
Binario	B/N / Difusión de error / Mejora de texto avanzada II**		
Escala de grises	Escala de grises de 8 bits (256 niveles)		
Color	Color de 24 bits		

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO	
Procesamiento de imágenes	Detección automática del tamaño de página y corrección de imágenes torcidas
	Omitir página en blanco
	Reconocimiento de la orientación del texto
	Detección automática del color
	Eliminación del color (RGB) y mejora del color (rojo)
	Reducción del efecto muaré
	Eliminación del traspaso de las imágenes del dorso y eliminación del fondo
	Separación de lotes
	Ajuste del área de escaneado
	Modo folio
Dispositivo	Encendido y apagado automático (por USB)
	Sistema de recuperación rápida
	Detección de alimentación doble por longitud
	Detección de alimentación doble por ultrasonido (DR-2510M)
	Alimentación manual/bypass
SOFTWARE INCLUIDO†	
Para Mac OS X	Controlador TWAIN, CaptureOnTouch, Presto! PageManager, Presto! BizCard Reader
Para Windows	Controladores ISIS / TWAIN, CaptureOnTouch (Windows 2000/XP Pro/XP Home/Vista)
Consumibles	Kit de sustitución de rodillos
Ciclo de carga diaria	Aprox. 1.500 escaneados por día
<p>* La velocidad real de escaneado puede variar en función de las especificaciones de su ordenador y la configuración del sistema.</p> <p>** Mejora del texto avanzada I y II disponible para SO Windows</p> <p>† Compatible con Mac OS X v.10.3.9 o posterior, e incluye software y controladores compatibles con Microsoft Windows</p>	



Canon Inc.
www.canon.com

Canon Europa
www.canon-europe.com

Spanish Edition
© Canon Europa (2009)

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

Para más información
llame a nuestra línea directa

