

# Flatbed Scanner Unit 101.

Escáner plano  
opcional.

you can

Fácil de conectar, el escáner opcional Flatbed Scanner Unit 101 establece nuevos estándares de productividad.



## Máxima comodidad para los grupos de trabajo.

Nos ofrece la solución ideal para escanear documentos encuadernados, frágiles o de gran tamaño. La simplicidad de conectar y listo y su facilidad de uso lo convierten en el escáner plano perfecto para compartir para todos los departamentos. Es fácil de guardar cuando no se utiliza.

## Aumento de la productividad.

Puede aumentar la velocidad de procesamiento con el 'escaneado abierto continuo' gracias al modo de cancelación de luz ambiental único, y con velocidades de escaneado de menos de tres segundos para una página A4, Flatbed Scanner Unit 101 hace posible que los equipos superen el 50% más de productividad que muchos de los productos de la competencia.

## Alto rendimiento de serie.

Flatbed Scanner Unit 101 tiene una alta resolución óptica de 1200 ppp y proporciona el acceso a un conjunto de avanzadas funciones de procesamiento de imágenes. De esta forma se aseguran resultados de primera calidad una y otra vez.

## Características y ventajas excelentes:

- Fácil conexión USB a una gran variedad de escáneres de la serie DR
- Captura de alta velocidad que proporciona un 50% más de productividad
- Modo de cancelación de luz ambiental único para un rápido escaneado abierto
- Captura de documentos de tamaño oficio
- Una tapa flexible le ahorra esfuerzo al escanear volúmenes de gran grosor
- Escaneado de alta calidad a 1200 ppp
- Una interfaz única con dispositivos imageFORMULA de doble captura
- Acceso a las potentes funciones de procesamiento de imágenes de la serie DR
- Fácil de guardar cuando no está en uso
- Conformidad con los estándares de ENERGY STAR para costes de explotación más bajos



imageFORMULA

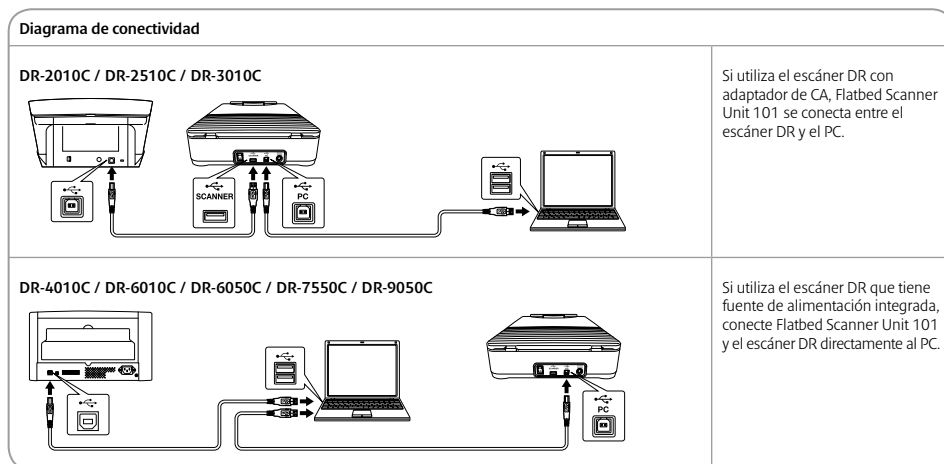
**Canon**

# Especificaciones: Flatbed Scanner Unit 101

Tipo Sensor de lectura de documentos Resolución óptica Fuente de luz Cara de lectura Interfaz Dimensiones Peso Requisitos eléctricos Consumo eléctrico Condiciones ambientales de funcionamiento Homologación medioambiental	Escáner plano de escritorio opcional de tamaño A4 Sensor CCD  1200 ppp LED (RGB) Portada USB 2.0 de alta velocidad (Tipo A x 1, Tipo B x 1) 290 x 513 x 88,5 mm 3,5Kg (sin adaptador de CA) CA: 100-240 V, 50-60 Hz En funcionamiento: 15, 2 W, Modo en suspensión: 5,1 W, Apagado: menos de 0,5 W 10 -32,5 °C, (50 -90,5 °F) Humedad: HR de 20 - 80% RoHS y ENERGY STAR	<b>VELOCIDAD DE LECTURA</b> (A4, Vertical) Blanco y negro/escala de grises En color	Flatbed Scanner Unit 101	
			200/300 ppp 200 ppp 300 ppp	3 segundos 3 segundos 4 segundos
		<b>ESPECIFICACIONES DE LOS DOCUMENTOS</b> Ancho Longitud	Hasta 215,9 mm (hasta el tamaño oficio) Hasta 355,6 mm (hasta el tamaño oficio)	
		<b>SALIDA</b> Modo Resolución	Blanco y negro, Difusión de error, Mejora de texto avanzada (II), Escala de grises de 256 niveles (8 bits), Color de 24 bits, Detección automática del color 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, 1200 x 1200 ppp	
		<b>CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO</b>	Área de detección de tamaño, Modo de cancelación de luz ambiental (hereda la función de procesamiento de imágenes de los escáneres conectados de la serie DR)	
Algunas imágenes son simuladas para una mayor claridad de la reproducción. Todos los datos están basados en los métodos de prueba estándares de Canon. Este folleto y las especificaciones del producto se han desarrollado antes de la fecha de lanzamiento del producto. Las especificaciones finales son susceptibles de sufrir cambios sin previo aviso. ™ y ®: todos los nombres de empresas y de productos son marcas comerciales o registradas de sus respectivos fabricantes en sus mercados o países.				

## Compatible con escáneres de la serie DR

	DR-2010C DR-2510C	DR-3010C	DR-4010C DR-6010C	DR-6050C DR-7550C DR-9050C
<b>Tamaño de documentos</b>	A4	A4	A4	A3
<b>Tipo de alimentador</b>	ADF	ADF	ADF	ADF
<b>Velocidad de lectura</b> (A4, 200 ppp, Vertical) Blanco y negro Escala de grises	20 ppm / 40 ipm 25 ppm / 50 ipm	30 ppm / 60 ipm	42 ppm / 84 ipm 60 ppm / 120 ipm	60 ppm / 120 ipm 75 ppm / 150 ipm 90 ppm / 180 ipm
<b>En color</b>	20 ppm / 40 ipm 25 ppm / 50 ipm	30 ppm / 60 ipm	42 ppm / 84 ipm 60 ppm / 120 ipm	60 ppm / 120 ipm 75 ppm / 150 ipm 90 ppm / 180 ipm
<b>Capacidad del alimentador de papel</b> (80 g/m <sup>2</sup> )	50 sheets	50 sheets	100 sheets	300 sheets 500 sheets 500 sheets
<b>Recomendado Ciclo de servicio diario</b> (escaneados por día)	1.500	3.000	5.000 7.500	12.000 15.000 18.000
<b>Software suministrado</b>	CaptureOnTouch, CapturePerfect, PaperPort, BizCard, Omnipage, Adobe Std, Kofax VRS (solo 2510C)	CapturePerfect, PaperPort, BizCard, Omnipage, Adobe Std, Kofax VRS	CapturePerfect, Adobe Std, Kofax VRS	CapturePerfect, Kofax VRS



Canon España, S.A.

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



Canon Inc  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Spanish Edition 0147W249  
© Canon Europa N.V., 2010  
(0910)

