

●

Diseño exclusivo ultradelgado y un escaneado sin esfuerzo



Escaneado rápido y de alta calidad

Escanear es más fácil con el escáner supercompacto e inteligente imageFORMULA DR-C225/DR-C225W, idóneo para entornos de oficina pequeña y mostrador. La capacidad Wi-Fi incorporada en el DR-C225W permite el escaneado inalámbrico desde dispositivos móviles, tablets y PC.

Aumenta su productividad

Para reducir los retrasos y mantener niveles de producción elevados, el DR-C225/W ofrece escaneado sencillo con un solo toque. Al pulsar el botón de inicio del escáner, se activa la aplicación de software CaptureOnTouch, lo que le permitirá escanear en unos segundos. Canon lleva la innovación a un nuevo nivel con el concepto de alimentación natural intuitiva del escáner. Este permite a los usuarios alimentar documentos en el escáner cara arriba, en su orientación natural.

DR-C225

Escáner ultracompacto de escritorio

VELOCIDAD EN COLOR
25 ppm

CICLO DE SERVICIO DIARIO RECOMENDADO
1.500 escaneados por día

ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTOS
30 hojas

DR-C225W

Escáner apto para Wi-Fi

VELOCIDAD EN COLOR
25ppm

CICLO DE SERVICIO DIARIO RECOMENDADO
1.500 escaneados por día

ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTOS
30 hojas

ESCÁNERES PEQUEÑOS, VELOCES Y ELEGANTES



Perfil delgado, diseño exclusivo

Con su innovador diseño J-Path vertical, que permite ahorrar espacio, el DR-C225/W es la referencia entre los escáneres ultracompactos de escritorio. El diseño J-Path vertical permite alimentar y recibir documentos verticalmente, por lo que no se precisa espacio adicional en el escritorio. Dado que los cables y puertos están situados en el lateral, ambos dispositivos pueden colocarse directamente contra una pared, o incluso en una estantería, lo que permite aprovechar su avanzado diseño para ahorro de espacio.

Extremadamente versátil y fiable

El DR-C225/W permite escanear documentos de tipos muy diversos. Cambiando la alimentación de papel a ruta directa, es posible escanear fácilmente documentos de tamaño A3 (en modo folio), documentos gruesos, tarjetas con relieve y documentos de 3 metros de longitud. La fiable función de detección de doble alimentación por ultrasonido detecta con precisión cuándo se alimentan simultáneamente varias hojas, lo que puede evitar que se pierda o que falte información importante.

Escaneado sencillo e intuitivo

El DR-C225/W ha sido diseñado para facilitar el escaneado a través de una serie de funciones intuitivas. La función Full Auto Mode (Modo automático completo; cuando se utiliza el software CaptureOnTouch) aplica automáticamente la mejor configuración para parámetros clave del documento, incluidos orientación del texto, detección del tamaño de página, color, resolución y omisión de páginas en blanco, lo que le ahorra tiempo y esfuerzo.

Escaneado rápido y de alta calidad

El DR-C225 ofrece velocidades de escaneado a doble cara impresionantes, mientras que el DR-C225W, con capacidad Wi-Fi, ofrece mayor productividad para el escaneado de documentos directamente a dispositivos inteligentes. Gracias a la unidad CIS (Contact Image Sensor) CMOS, es posible obtener imágenes de alta calidad, lo que mejora la legibilidad del texto y la precisión del reconocimiento óptico de caracteres (OCR).



ESCANEE CON WI-FI A MÓVIL, A PC Y A LA NUBE



imageFORMULA
DR-C225W



Escanee directamente a PC/
dispositivos móviles



Uso compartido con aplicaciones/flujos de
trabajo basados en la nube

DR-C225W

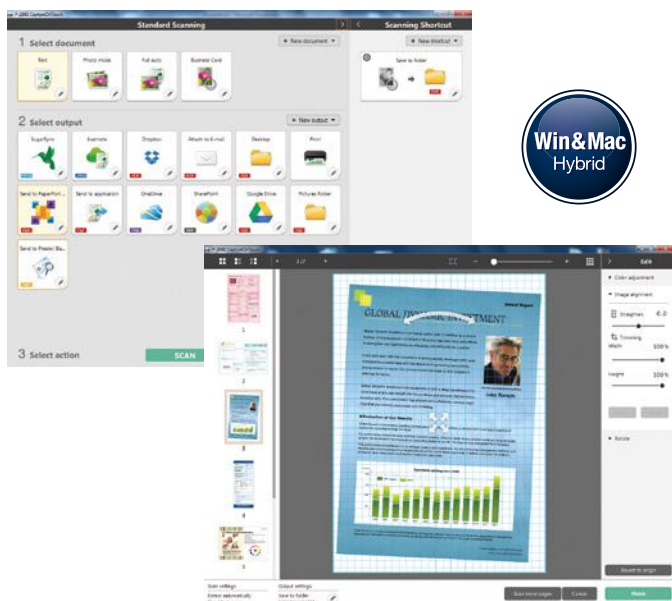
El DR-C225W, con tecnología Wi-Fi incorporada, ofrece una mejor experiencia de usuario con una eficiente captura de información por lotes con destino a dispositivos móviles/inteligentes. Las empresas también pueden compartir el DR-C225W inalámbricamente entre departamentos mediante la descarga de Canon Wireless Connection Setup Tool/Network Monitor, que permite habilitar el escaneo inalámbrico desde PC.

Aplicación móvil CaptureOnTouch

Escanee directamente a su iPhone®, iPad® y dispositivo Android con la aplicación móvil gratuita CaptureOnTouch. Se suministra con herramientas avanzadas de procesamiento de imagen como detección automática del tamaño del documento, corrección de imágenes torcidas y omisión de páginas en blanco, lo que le proporciona un resultado de calidad superior en todo momento.

SOFTWARE POTENTE DISEÑADO PARA LOGRAR INTEGRACIÓN Y RENDIMIENTO

Capture OnTouch



Software de captura intuitivo que acelera y simplifica la obtención de unos resultados de calidad inmejorable. CaptureOnTouch incorpora una interfaz de usuario basada en iconos con escaneo a múltiples formatos de archivo, como PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP, PPTX y PNG. CaptureOnTouch también puede enviar la información capturada directamente a sistemas de gestión de datos y aplicaciones basadas en la nube (compatible con Windows y Mac).



Una aplicación de escritorio potente y fácil de usar que crea, edita y convierte archivos PDF, lo que permite más colaboración que nunca (compatible con Windows solamente).

Presto! BizCard

Escanee tarjetas de presentación para convertir y organizar información importante en una base de datos apta para búsquedas (compatible con Windows y Mac).

PaperPort

Esta aplicación de administración de archivos, famosa por su interfaz gráfica de usuario intuitiva y sencilla, facilita el almacenamiento, la organización y la recuperación de documentos digitales (compatible con Windows solamente).

OmniPage

Convierta documentos originales en papel en archivos electrónicos editables mediante OCR (compatible con Windows solamente).

Presto! PageManager

Un software para archivo de datos sencillo pero potente para usuarios de Mac que permite almacenar, organizar y editar documentos digitales (compatible con Mac solamente).

Especificaciones: imageFORMULA DR-C225/DR-C225W

Tipo	Escáner con alimentación de papel tipo escritorio	
Sensor de lectura de documentos	Sensor CMOS CIS de 1 línea	
Resolución óptica	600 ppp	
Fuente de luz	LED RGB	
Cara de lectura	Anverso / Reverso / A doble cara	
Interfaz	USB 2.0 de alta velocidad IEEE802.11 b/g/n	
Dimensiones	Con bandeja cerrada: 300 mm x 156 mm x 220 mm (An x F x Al) Bandeja abierta: 300 mm x 235 mm x 339 mm (An x F x Al)	
Peso	Aprox.: 2,7 kg (DR-C225W: 2,8 kg)	
Requisitos eléctricos	CA 100 - 240 V (50 / 60 Hz)	
Consumo eléctrico	En funcionamiento: 12,8 W o menos. Modo en suspensión: 1,9 W o menos, Apagado: 0,5 W o menos (DR-C225) En funcionamiento: 15,1 W o menos. Modo en suspensión: 4,1 W o menos, Apagado: 0,3 W o menos (DR-C225W)	
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	DR-C225/DR-C225W Conexión USB	DR-C225W (AP/ST - modo Wi-Fi)
(A4, vertical, 200 ppp) B/N	25 ppm / 50ipm	25 ppm / 50ipm
Escala de grises	25 ppm / 50ipm	25 ppm / 50ipm
Color	25 ppm / 50ipm	25 ppm / 50ipm

ESPECIFICACIONES DE LOS DOCUMENTOS	J-Path	Directo
Ancho	50,8 mm - 216 mm	50,8 mm - 216 mm
Longitud	70 mm - 356 mm	53,9 mm - 356 mm
Grosor	0,06 - 0,15 mm (52 - 128 g/m ²)	0,05 - 0,25 mm (40 - 209 g/m ²)
Documento largo		Hasta 3000 mm (se puede seleccionar en el Panel de control de MS Windows)
Escanado de tarjetas		53,9 x 85,5 x 0,76 mm (Se admite el escaneado de tarjetas con relieve) Modo folio 216 x 297 mm (máx.)
Modo folio		216 mm x 297 mm (máx.)
Tarjeta de presentación		Ancho: 49 mm - 55 mm Longitud: 85 mm - 91 mm
Separación del papel	Método de rodillo de retardo (rodillo separador inverso)	
Capacidad del alimentador de papel	30 hojas (80 g/m ²)	

SALIDA

Resolución

150 ppp x 150 ppp, 200 ppp x 200 ppp, 300 ppp x 300 ppp, 400 ppp x 400 ppp, 600 ppp x 600 ppp

Modo

Blanco y negro, Difusión de error, Mejora de texto avanzada I, Mejora de texto avanzada II (Mejora de texto avanzada I no disponible con controlador para Mac), Escala de grises de 8 bits: (256 niveles), Color de 24 bits, Detección automática del color

VELOCIDAD DE DATOS DE WI-FI

IEEE802.11b: Máx. 11 Mbps
IEEE802.11g: Máx. 54 Mbps
IEEE802.11n: Máx. 300 Mbps

SEGURIDAD DE WI-FI

Modo de autenticación: Abierto, Compartido, WPA (PSK), WPA2 (PSK)
Protocolo de cifrado: WEP (64/128), TKIP/AES

FUNCIONES ESPECIALES

Detección automática del tamaño de página, Corrección de imágenes torcidas, Corrección de color tridimensional (parcialmente mediante controlador), Eliminación del color (RGB), Mejora del color (rojo), Detección automática del color, Mejora de texto, MultiStream, Curva Gamma preestablecida, Panel de escaneado, Preescaneado, Énfasis de caracteres, Borrado de sombras, Rotación de la imagen, Omisión de páginas en blanco, Selección de cara de documento para escanear, Folio, Configuración del área de escaneado, Reconocimiento de la orientación del texto, Suavizado del fondo, Eliminación de sombras (activada / desactivada), Escaneado con recuperación rápida, Detección de doble alimentación (sensor ultrasónico / por longitud), Modo automático completo

SOFTWARE SUMINISTRADO

Para sistema operativo Windows

Controlador ISIS / TWAIN (Windows XP/ VISTA / 7 / 8 / 8.1 / 10)
CaptureOnTouch²
Wireless Connection Setup Tool / Network Monitor (DR-C225W)
Nuance eCopy PDF Pro Office
Nuance PaperPort
Presto! BizCard Reader
Complemento: Microsoft SharePoint®, Evernote, Google Drive™, Dropbox, OneDrive, SugarSync

Para sistema operativo Mac

Controlador TWAIN
CaptureOnTouch²
Wireless Connection Setup Tool / Network Monitor (DR-C225W)
Nuance eCopy PDF Pro Office
Presto! PageManager
Presto! BizCard Reader
Complemento: Microsoft SharePoint®, Evernote, Google Drive™, Dropbox, SugarSync

Opciones

Flatbed 101 para formato A4³
Flatbed 201 para formato A3³
Silex C-6600GB - Scan and Print Server³
Silex SX-DS-4000U2 - USB Device Server³

Consumibles Ciclo de servicio diario recomendado

Kit rodillo de recambio
1500 escaneados por día

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-C225 (solamente) que le permite aplicar las mismas funciones de mejora de imagen a cualquier documento escaneado.



Flatbed Scanner Unit 201 para formato A3



Flatbed Scanner Unit 101 para formato A4

¹ Las velocidades de escaneado dependen de las especificaciones del documento y del tipo de función.

² Hay kits para desarrolladores de software disponibles a través de los programas de Business Solutions Developer Programme - www.canon.europe.com/bsd

³ Estas opciones solo están disponibles para el DR-C225.



Canon Electronics Inc
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Spanish Edition
© 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

