

ESCÁNER MÓVIL FIABLE Y SÓLIDO



Escáner de documentos portátil

El P-215II, el escáner con alimentación mediante USB más productivo de su clase, ofrece una verdadera experiencia de conectar y escanear para usuarios de Mac y Windows.

Compacto y ligero

El P-215II es extremadamente elegante, con un sofisticado diseño en negro y plata. Su tamaño reducido facilita su colocación en escritorios llenos, en cajones o para uso doméstico. Con un peso aproximado de 1 kg, es el accesorio perfecto para usuarios de oficinas móviles, ya que puedes llevarlo en un maletín o en una mochila para portátil.

Conecta y escanea fácilmente con CaptureOnTouch Lite

El P-215II es muy fácil de usar: solo tienes que conectarlo con un cable USB y empezar a escanear. El software CaptureOnTouch Lite está integrado en el P-215II, por lo que no tienes que descargar controladores ni software adicionales, basta con conectarlo y escanear.

P-215II

VELOCIDAD EN
B/N Y EN COLOR
15 PPM/30 IPM

VOLUMEN DIARIO
SUGERIDO 500
ESCANEOS/DÍA

ALIMENTADOR
AUTOMÁTICO DE
DOCUMENTOS
20 HOJAS

CON ALIMENTACIÓN
MEDIANTE USB

EL COMPAÑERO ESENCIAL PARA UN ESCANEADO DE ALTO RENDIMIENTO EN CUALQUIER LUGAR

Escaneo rápido con alimentación mediante USB

El sofisticado imageFORMULA P-215II ofrece el escaneo con alimentación mediante USB más rápido de su clase, con velocidades de escaneo a doble cara de hasta 30 imágenes por minuto, y todo con una sola conexión por cable USB. Su alimentador automático de documentos de 20 hojas permite un escaneo por lotes rápido, ideal para ejecutivos que necesitan procesar contratos firmados y cerrar acuerdos.

Crea fácilmente nuevas soluciones

Los kits de desarrollo de software para CaptureOnTouch y CaptureOnTouch Lite permiten crear aplicaciones que se integran directamente con el P-215II para crear nuevas soluciones de flujo de trabajo.

Imágenes de alta calidad

La alta calidad de imagen es posible gracias a la tecnología de procesamiento de imágenes probada de Canon, que permite un escaneo de alta resolución de hasta 600 ppp. La claridad de la imagen se puede mejorar aún más gracias a Eliminación del color, Reducción de mumaré y Mejora de texto avanzada II, lo que resulta perfecto para garantizar una calidad de escaneo extraordinaria e ideal para la creación de PDF con capacidad de búsqueda.



Gestión versátil de soportes

El P-215II permite escanear una gran variedad de soportes, desde A4 tradicional hasta documentos y fotos de tamaño irregular. También dispone de una ranura frontal para tarjetas que resulta idónea para escanear tarjetas de identificación de plástico y tarjetas con relieve.



SOFTWARE



CaptureOnTouch

Software de captura intuitivo que permite obtener resultados de calidad superior de forma rápida y sencilla. CaptureOnTouch incorpora una interfaz de usuario basada en iconos con escaneo en varios formatos de archivo, entre los que se incluyen PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP, PPTX y PNG. CaptureOnTouch también puede enviar la información capturada directamente a sistemas de gestión de datos y a aplicaciones basadas en la nube (compatible con Windows y Mac).

Capture OnTouch Lite

Ofrece una portabilidad y comodidad únicas mientras te desplazas. El software está integrado en el P-215II, lo que permite una conectividad rápida y sencilla sin necesidad de instalar controladores ni programas de software (compatible con Windows y Mac).

Cardiris

Es fácil escanear las tarjetas de visita que ha ido recopilando durante años. El software se encarga de extraer y convertir los datos importantes de sus tarjetas de visita.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Tipo	Escáner de sobremesa con alimentación de hojas
Sensor de lectura de documentos	Sensor CMOS CIS de 1 línea
Resolución óptica	600 ppp
Fuente de luz	LED RGB
Lado de lectura	A una cara/a doble cara/eliminar página en blanco/folio
Interfaz	USB 2.0 de alta velocidad (también es compatible con la alimentación por bus USB 3.0)
Dimensiones	Bandeja cerrada: 285 x 95 x 40 mm (An. x Pr. x Al.) Bandeja abierta: 285 x 257 x 202 mm (An. x Pr. x Al.)
Peso	Aprox. 1,0 kg
Requisitos eléctricos	Alimentación por bus USB 2.0: 0,5 A (1,0 A combinado con la alimentación eléctrica mediante cable USB) Alimentación por bus USB 3.0: 0,9 A
Consumo eléctrico	Escaneo: 7,0 W (2 USB 3.0), 4,5 W (1 USB 3.0), 2,5 W (1 USB 2.0), 5 W (2 USB 2.0); Modo de suspensión: 1,5 W; Apagado: 0,1 W
Entorno operativo	De 10 a 32,5 °C (de 50 a 90,5 °F); humedad: de 25 a 80 % HR RoHS
Homologaciones medioambientales	
VELOCIDAD DE LECTURA¹ (A4, vertical)	
Blanco y negro/escala de grises	
	P-215II
	Con USB 3.0
200 ppp/300 ppp	15 ppm/30 ipm
200 ppp	10 ppm/20 ipm
300 ppp	6 ppm/12 ipm
	USB 2.0
	12 ppm/14 ipm
	10 ppm/10 ipm
	6 ppm/6 ipm
ESPECIFICACIONES DE DOCUMENTOS	
Anchura	50,8-216 mm
Longitud	70-356 mm
Grosor	52-128 g/m ² (0,06-0,15 mm)
Documentos largos	Hasta 1000 mm
Escaneo de tarjetas	54 x 86 x 0,76 mm (admite relieve con menos de 1,4 mm)
Separación de papel	Modo de almohadilla de separación
Capacidad del alimentador	20 hojas (64 g/m ²)
SALIDA	
Resolución	150 x 150 ppp, 200 x 200 ppp, 300 x 300 ppp, 400 x 400 ppp, 600 x 600 ppp
Modo	Blanco y negro, Difusión de errores, Mejora de texto avanzada II, Escala de grises de 8 bits (256 niveles), Color de 24 bits, Detección automática del color
CARACTERÍSTICAS ESPECIALES	Detección automática del tamaño de página, Corrección de alimentación desviada, Corrección del color tridimensional, Eliminación del color (RGB), Detección automática del color, Corrección de sombras, Mejora de texto, MultiStream, Curva gamma predefinida, Panel de escaneo, Escaneo previo, Rotación de imágenes, Ignorar página en blanco, Selección de la cara del documento para escaneo, Configuración de área de escaneo, Orientación del texto, Escaneo continuo, Mejora de bordes, Reducción de muaré, Prevención del traspaso de imágenes del dorso/Eliminación del fondo, Ajustes de contraste, Desviación de color, Suavizado de fondos, Recorte de sombras (activable/desactivable), Recorte, Correcciones adecuadas para el modo foto, Configuración de resolución automática
SOFTWARE INCLUIDO	
Para SO Windows	Controlador ISIS/TWAIN CaptureOnTouch ² CaptureOnTouch Lite ² Complementos de software para: Evernote, Google Drive™, SharePoint®, Cardiris, Dropbox y OneDrive

Para Mac OS

Controlador TWAIN
CaptureOnTouch²
CaptureOnTouch Lite²
Complementos de software para: Evernote, Google Drive™, SharePoint® y Dropbox

Opciones

Consumibles sugeridos
Volumen diario

Funda de transporte
Almohadilla de separación, unidad de rodillo de alimentación
500 escaneos/día

¹ La velocidad de escaneo (mediante USB) depende de las especificaciones del PC/Mac y la configuración de las funciones.

² Los kits de desarrollo de software están disponibles a través del Canon Developer Programme:
<https://developers.canon-europe.com/>

Algunas imágenes se simulan para que su reproducción sea clara. Todos los datos están basados en los métodos de prueba estándar de Canon.™ y ®, todos los nombres de productos o empresas son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos fabricantes en sus mercados o países.

Consulta el sitio web de Canon para obtener más información.

Kit de desarrollo de software (SDK)

Los kits y herramientas de desarrollo de software están disponibles a través del Canon Developer Programme (CDP). Para registrarse en el programa:

- Visita la página de registro:
<https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- Si tienes problemas para registrarte, ponte en contacto con el administrador del CDP en la dirección cdp-admin@canon-europe.com



SDK
disponible



Cardiris



Canon

Canon Electronics Inc.
canon-elec.co.jp

Canon Europe
canon.es

Spanish edition
© Canon Europa N.V., 2022