ESCANER DE SOBREMESA COMPACTO, FIABLE, **DE ALTA** CALIDAD Y GRAN **VELOCIDAD DE ESCANEO.**

Escáner de sobremesa de alta productividad con chip DR integrado, que ofrece un rápido procesamiento de imágenes, gran velocidad de escaneo y alimentación del papel flexible, lo que mejora la eficiencia en oficinas con gran carga de trabajo y grupos de trabajo con clientes ligeros.



















- Compacto y fácil de usar, con un panel de control LCD de 5 líneas y botones de escaneo que simplifican su uso.
- · Alimentación flexible de diferentes tamaños de documento y gramajes especiales, incluidos pasaportes.
- Productividad mejorada con el chip DR, que proporciona una alta velocidad de escaneo y un procesamiento de 120 imágenes por minuto
- Alimentador automático de documentos versátil y fiable de hasta 80 hojas
- CaptureOnTouch, Capture Perfect y Kofax VRS incluidos

SEGMENTO DE PRODUCTO





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



INFORMACIÓN **GENERAL DEL PRODUCTO**

Tipo

Sensor de imagen Sensor CMOS CIS de 1 línea

Resolución óptica Fuente de luz

Interfaz USB 2.0, USB 3.1 Gen1

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

Peso

Requisitos eléctricos Consumo eléctrico En funcionamiento: 23 W o menos Modo de reposo: 1,4 W o menos Apagado: 0,1 W o menos

ESPECIFICACIONES DE ESCANEO

Blanco y negro 60 ppm/120 ipm Color

Resolución de salida 150 x 150 ppp, 200 x 200 ppp, 240 x 240 ppp,

Modo de salida mejora de texto avanzada y mejora de texto avanzada II, escala de grises de 8 bits

Ciclo de trabajo diario sugerido

ESPECIFICACIONES DE DOCUMENTO

Anchura 54 - 356 mm Longitud

Grosor

Modo de documento largo

Escaneo de tarjetas de

visita

Escaneo de tarjetas postales

Escaneo de tarjetas de

plástico

Escaneo de pasaportes

Separación de papel Capacidad de alimentación

Escáner de sobremesa de alimentación por

600 ppp LED RGB

Frontal / posterior / doble cara Lado de escaneo

285 mm x 180 mm x 178 mm

Aprox. 3,6 kg.

100-240 V CA (50/60 Hz)

60 ppm/120 ipm

300 x 300 ppp, 400 x 400 ppp, 600 x 600 ppp

Blanco y negro/difusión de errores/modos de (256 niveles), color de 24 bits

7.500 escaneos aprox.

50 - 216 mm

27 - 413 g/m² (0,04 - 0,49 mm)

5,588 mm máx.

Tamaño: 50 mm x 91 mm Grosor: Menos de 0,45 mm Tamaño: 89 mm x 152 mm Grosor: Menos de 0,45 mm Tamaño: 54 mm x 86 mm

Grosor: Menos de 1,4 mm Grosor de hasta 6 mm (con hoja de soporte)

Método de rodillo de retardo

80 hojas (80 g/m²)

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

Nuevo procesador DR que ofrece un procesamiento de imágenes de calidad y alta velocidad, panel de control LCD de cinco líneas, detección automática del tamaño de página, modo automático, corrección del desvío, corrección de color tridimensional, omisión de colores específicos (RGB), mejora del color (RGB), realce de caracteres, reconocimiento de la orientación del texto, detección automática del color, recorte de sombras, parámetros gamma ajustables, omisión de páginas en blanco, modo folio, compatibilidad con MultiStream™, separación de lotes con una página en blanco o por código de barras, reducción del muaré, prevención del traspaso de las imágenes/ eliminación del fondo, contraste de blanco y negro, degradado del fondo, ajuste de resolución automática, detección de doble alimentación por ultrasonido, omisión de

alimentación doble, reintento de separación de hojas

SOFTWARE INCLUIDO Windows

Controlador ISIS /TWAIN (Microsoft Windows 7 SP1, 32 bits/64 bits, Microsoft Windows 8.1 32 bits/64 bits, Microsoft Windows 10-32 bits/ 64 bits, Microsoft Windows Server 2008 R2 SP1, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows Server 2016)

CapturePerfect CaptureOnTouch Kofax VRS

CONSUMIBLES Kit de rodillo de recambio, funda

transportadora para pasaporte, hoja de

soporte (A4)

ACCESORIOS Unidad de escáner plano 102, unidad de

escáner plano 201, módulo de códigos de barras, módulo de códigos 2D

Declaraciones de exención de responsabilidad

Todos los datos están basados en los métodos de pruebas estándar de Canon, salvo que se indique lo contrario.

Sujeto a cambios sin previo aviso.

Incluvendo el flatbed aumenta las posibilidades de escaneo

Escanee libros encuadernados, revistas y materiales delicados con la unidad de escáner plano 102 para documentos hasta tamaño A4 o la unidad de escáner plano 201 para documentos hasta A3.

Con conexión USB, estos escáneres planos se integran perfectamente con el DR-M260 para crear una solución de escaneo doble que permite aplicar las mismas funciones de mejora de imagen en cualquier trabajo.







Unidad de escaneo plana 201

Canon Electronics Inc.

canon.com

Canon Europe

canon-europe.com

Spanish edition © Canon Europa N.V., 2017

Canon España, S.A.

Avda. de Europa, 6 28108 A**l**cobendas (Madrid) Tel.: 91 538 45 00 Fax: 91 564 01 17

canon.es

