

imageFORMULA DR-S250N

ESCÁNER DE DOCUMENTOS PARA OFICINAS PEQUEÑAS, DEPARTAMENTOS CORPORATIVOS Y ESPACIOS DE CO-WORKING.

ESCÁNER DEPARTAMENTAL

VELOCIDAD DE ESCANEADO (MÁX):
Hasta 50 ppm / 100 ipm.

ALIMENTADOR DE DOCUMENTOS:
Hasta 60 hojas

VOLUMEN DIARIO (RECOMENDADO):
Aprox. 6,000 escaneos

INTERFACE:
USB 3.2 Gen 1 y Ethernet
Compatible con Android, iOS,
Chrome OS, Windows y Mac



imageFORMULA DR-S250N proporciona una solución de escaneo rápida, sencilla y versátil. Convierte, procesa y comparte documentos de forma virtual, incluso sin tocar el equipo. Es ideal para automatizar procesos en oficinas y entornos compartidos gracias al escaneo web sin drivers.



CONECTIVIDAD VERSÁTIL

- El escáner DR-S250N es uno de los escáneres más versátiles con **hasta 5 formas diferentes de escanear**.
- Gracias al **software integrado Capture OnTouch Lite**, es posible escanear sólo conectando la PC o Mac sin instalar drivers o apps adicionales. **Además, puede conectar instantáneamente algún dispositivo móvil al escáner mediante el código QR de la pantalla OLED.**
- También permite configurar los trabajos rutinarios **escaneando directo desde el DR-S250N, sin necesidad de una PC** y enviando **directo a carpetas compartidas, correo, Teams o Slack, impresora, FTP, FTPS y SFTP o escanear por medio del soporte de NFC y Chrome OS.**

ALTA CALIDAD Y PRODUCTIVIDAD

- Tiene acceso a **herramientas de gestión centralizada** flexibles para automatizar procesos operativos reduciendo tiempo y costos:
 - ✓ **UI remoto/ Menu web:**
Permite configurar y optimizar funciones de uno o pequeños grupos de escáneres.
 - ✓ **DR Scanner Management Tool:**
Configura funcionalidades en un gran número de escáneres en red.
 - ✓ **Capture OnTouch Admin:**
Para gestionar los perfiles de usuario con Active Directory y al usar el inicio de sesión externo mediante NFC.



CALIDAD DE IMAGEN SUPERIOR

- Escanea varios tipos de documentos a **velocidades de hasta 100 ipm**, incluso pasaportes y credenciales.
- El **sistema de mejora de imágenes y textos**, elimina elementos de color no deseados como líneas, sombras y fondos, optimizando la calidad de imagen con su ajuste automático de resolución.
- La **función de mejora de color** se puede utilizar para crear elementos de color más visibles, creando imágenes más nítidas.
- **Destaca líneas o caracteres específicos** para mejorar la visualización de un documento con el énfasis de caracter.



RESPONSABLE CON EL MEDIO AMBIENTE

- El escáner de documentos de oficina DRS250N cumple con la certificación ENERGY STAR® en materia de **eficiencia energética** y está embalado con un **mínimo de materiales plásticos**.

OTRAS FUNCIONES



Unión del anverso y reverso mejorada

Se agrega un nuevo método a la función de **“Unión de anverso y reverso”** para que pueda guardar los datos escaneados de forma óptima para cada documento.



Escaneo a impresora y correo

Función de **“Escanear a impresora”** disponible con impresoras compatibles con la función FTP.

Función **“Escanear a correo”** envía directamente los datos escaneados a Teams y Slack.

FUNCIONES EXCLUSIVAS DE CANON



Escaneo por navegador

Sin necesidad de instalar software, se puede escanear con cualquier dispositivo rápidamente.



Compatible con lectores NFC



Fondo negro digital

Agrega fácilmente un fondo negro a los documentos escaneados con la función **“Completar área de fondo”**.



ESPECIFICACIONES

Modelo

imageFORMULA DR-S250N.

Código mercury

6383C002AA.

Tipo

Escáner departamental para documentos de oficina.

Alimentación de documentos

Automática o manual.

Resolución óptica

Hasta 600 dpi.

Fuente de luz

LED RGB.

Elemento de escaneo

Sensor de imagen por contacto de 1 línea (CIS).

Interfaces

USB 3.2 Gen 1.

USB2.0 (unicamente para lector NFC).

Ethernet (LAN) 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T.

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

Aprox. 24.1 x 29.2 x 26.7 cm (bandeja cerrada).

Peso

Aprox. 3.4 kg.

Consumo eléctrico

Escaneando: 24.5 W o menos.

Modo de reposo: 1.6 W o menos.

Apagado: 0.1W o menos.

Certificación

ENERGY STAR®.

Escaneo

Velocidad de escaneo (max.)

Blanco y negro, escala de grises y color hasta 50 ppm (simplex) | 100 ipm (dúplex).

Modo de escaneo

Blanco y negro.

Escala de grises 8-bit.

Color 24-bit.

Resolución de salida

100/150/200/240/300/400/600/1200 dpi.

Volumen diario recomendado

6,000 escaneos por día.

Tamaño del documento

Ancho

De 5 hasta 21.5 cm (2" a 8.5")

Largo

De 5.3 hasta 35.5 cm (2.1" a 14")

Modo de documentos largos

Hasta 558.8 cm (220").

Peso del documento

Alimentación normal

De 27 a 209 g/m² (7 a 56 lb. / bond)

Alimentación sin separación de páginas

De 27 a 255 g/m² (7 a 68 lb. / bond)

Capacidad del alimentador

Hasta 60 hojas.

Software integrado

Software de escaneo web

Canon CaptureOnTouch Lite.

Canon CaptureOnTouch Pro.

Software de gestión

DR Scanner Management Tool.

ISIS/TWAIN.

Sistema operativo compatible

Windows 10 (32 bit/ 64 bit), Microsoft Windows 11, Microsoft Windows Server 2016, Microsoft Windows Server 2019, Microsoft Windows Server 2022, macOS 11, 12 y 13.

Otras características

Detección automática de color, detección automática del tamaño de página, alineación, ajuste automático de resolución, suavizado de fondo, énfasis de caracteres, doble alimentación, énfasis de bordes, modo Folio, modo documento largo, multiStream, pre-escaneo, evitar sangrado/eliminar fondo, recorte de sombra, saltar página en blanco, reconocimiento de orientación del texto, detección ultrasónica de alimentación doble, configuración de preferencias del usuario.



La velocidad de escaneo puede variar en función del entorno del PC, la configuración del escáner y otros factores. Todos los datos están basados en los métodos de prueba estándar de Canon. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Todos los nombres o logotipos de productos o empresas son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos fabricantes en sus mercados o países (™ y ®).

©2024 Todos los derechos reservados propiedad de Canon Mexicana S. de R.L. de C.V. Canon no hace representaciones ni garantías con respecto a ningún producto/servicio de terceros mencionado en este material. Para más información, descripción de compatibilidades y versiones, visita nuestro sitio oficial www.canon.com.mx. Canon no se hace responsable de errores ortográficos.