

Rf. CAN-LASER LBP246dw II C006



## *Impresora Láser Monocromo Canon I-SENSYS LBP246dw II WiFi/ Dúplex/ Blanca*

*Impresora láser inalámbrica en blanco y negro Canon i-SENSYS LBP246dw II*

*Aumenta la productividad en el lugar de trabajo con la i-SENSYS LBP246dw II de Canon, una impresora láser en blanco y negro fiable que ofrece velocidades de hasta 40 ppm, además de impresión a doble cara y una primera impresión en segundos. La capacidad máxima de 900 hojas A4 admite grandes cargas de trabajo, mientras que los resultados de alta calidad satisfacen todas tus necesidades de impresión, complementados con funciones de seguridad 360° avanzadas y ajustes fáciles de usar. El diseño sostenible con un bajo consumo de energía y un mayor uso de plásticos reciclados en su fabricación la hacen respetuosa con el medioambiente, mientras que las herramientas inteligentes como las guías mediante código QR y la configuración automática de los drivers ayudan a optimizar los flujos de trabajo.*

*Especificaciones*

### **General**

Tipo de equipo: Impresora láser monocromo

Funciones: Impresión

### **Impresión**

Tecnología: Impresión láser en blanco y negro

Velocidad: Hasta 40 ppm en A4

Velocidad A5: Hasta 65.4 ppm

Velocidad dúplex: Hasta 33.6 ipm en A4

Resolución: Hasta 1200 x 1200 ppp

Tiempo de calentamiento: Aproximadamente 14 segundos

Primera impresión: Aproximadamente 5.0 segundos

Márgenes: 5 mm en todos los lados

Lenguajes de impresión: UFR II, PCL5e, PCL6, PostScript

Funciones: Impresión segura, impresión cifrada, compatibilidad con AirPrint, Mopria y Microsoft Universal Print

## **Gestión de papel**

Entrada estándar: 250 hojas en casete, 100 hojas en bandeja multipropósito

Entrada opcional: Casete adicional de 550 hojas

Capacidad máxima: 900 hojas

Salida: 150 hojas

Tipos de papel: Papel normal, reciclado, grueso, fino, estucado, etiquetas, sobres

Tamaños: A4, A5, A6, B5, Legal, Carta, Ejecutivo y personalizados

Peso soportado: 60 a 199 g/m<sup>2</sup>

Impresión dúplex: Automática

## **Hardware**

Procesador: 1200 MHz

Memoria: 1 GB

Almacenamiento: 4 GB eMMC

Panel de control: Pantalla LCD de 5 líneas con indicadores LED y teclado numérico

## **Conectividad y red**

Interfaces: USB 2.0, Ethernet Gigabit, Wi-Fi 802.11b/g/n, Wireless Direct

Protocolos: TCP/IP, LPD, IPP, IPPS, WSD

Gestión: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)

Seguridad: TLS 1.3, IPSec, filtrado IP/MAC, IEEE 802.1X, SSL

Seguridad Wi-Fi: WEP, WPA, WPA2, WPA-EAP

## **Sistemas compatibles**

Sistemas operativos: Windows, macOS, Linux

## **Dimensiones y peso**

Dimensiones: 399 x 373 x 249 mm

Peso: 9.5 kg

## **Consumo energético**

Consumo máximo: 1250 W

Consumo en funcionamiento: 480 W

Consumo en espera: 6 W

Consumo en reposo: 0.9 W

Consumo TEC: 0.29 kWh por semana

## **Condiciones ambientales**

Temperatura de funcionamiento: 10 °C a 30 °C

Humedad: 20% a 80% sin condensación

Nivel de ruido: Hasta 68 dB en funcionamiento

## **Consumibles**

Cartuchos: Serie 070 y 070H

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.