



Rf. CAN-MULT MF465DW71188C007

Multifunción Láser Color Canon i-SENSYS MF465dw II WiFi/ Fax/ Dúplex/ Blanca

Impresora láser multifunción en blanco y negro Canon i-SENSYS MF465dw II

La i-SENSYS MF465dw II de Canon es una impresora láser compacta en blanco y negro diseñada para oficinas que buscan una gran productividad. Ofrece una gran velocidad en la impresión a doble cara (hasta 40 ppm) y en el escaneo (hasta 100 ipm), así como envío de faxes para garantizar resultados profesionales. La seguridad avanzada ofrece una protección integral de los datos, mientras que su pantalla táctil de 5 pulgadas facilita el uso. Gracias a la configuración rápida, el escaneo inteligente, la automatización de flujos de trabajo, la compatibilidad con códigos QR y el diseño respetuoso con el medioambiente, ofrece un rendimiento fiable, eficiente y sostenible.

Impresora láser en blanco y negro 4 en 1 para oficina Impresión de 40 ppm, copia, escaneo y fax de documentos A4 Wi-Fi, pantalla LCD de 5 pulgadas y biblioteca de aplicaciones

Especificaciones

General

Tipo de equipo: Impresora láser multifunción en blanco y negro

Funciones: Impresión, copia, escaneo y fax

Impresión

Tecnología: Impresión láser monocromo

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

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

Fuentes: 45 fuentes PCL, 136 fuentes PostScript

Márgenes: 5 mm en todos los lados, 10 mm en sobres

Modo ahorro de tóner: Sí

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

Copia

Velocidad: Hasta 40 ppm en A4

Velocidad dúplex: Hasta 33.6 ipm

Primera copia: Aproximadamente 6.1 segundos

Resolución: Hasta 600 x 600 ppp

Copias múltiples: Hasta 999 copias

Escalado: 25% a 400%

Funciones: Copia a doble cara, N en 1, copia de DNI y pasaporte, ajuste de densidad

Escaneo

Tipo: Escáner en color

Resolución óptica: Hasta 600 x 600 ppp

Resolución mejorada: Hasta 9600 x 9600 ppp

Velocidad: Hasta 100 ipm en dúplex blanco y negro

Profundidad de color: 24 bits

Escala de grises: 256 niveles

Compatibilidad: TWAIN, WIA, ICA

Funciones: Escaneo a email, nube, USB y red

Fax

Velocidad del módem: 33.6 Kbps

Resolución: Hasta 400 x 400 ppp

Memoria: Hasta 512 páginas

Marcaciones rápidas: Hasta 281

Funciones: Fax a doble cara, envío programado, copia de seguridad de memoria

Gestión de papel

Entrada estándar: 250 hojas en casete, 100 hojas en bandeja multipropósito, ADF de 50 hojas

Entrada opcional: Casete adicional de 550 hojas

Capacidad máxima: 900 hojas

Salida: 150 hojas

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

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

Peso soportado: 60 a 199 g/m²

Impresión dúplex: Automática

Hardware

Procesador: 1200 MHz

Memoria: 1 GB

Almacenamiento: 4 GB

Pantalla: Pantalla táctil en color de 12.7 cm

Conectividad y red

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

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

Gestión: SNMPv1, SNMPv3

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

Seguridad Wi-Fi: WPA, WPA2, WPA3

Sistemas compatibles

Sistemas operativos: Windows, macOS, Linux

Dimensiones y peso

Dimensiones: 420 x 460 x 375 mm

Peso: 16.3 kg

Consumo energético

Consumo máximo: 1280 W

Consumo en funcionamiento: 480 W

Consumo en espera: 8 W

Consumo en reposo: 0.9 W

Consumo TEC: 0.32 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

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 están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.