



Serie i-SENSYS X 1238P II

DISPOSITIVOS DE ESCRITORIO QUE OFRECEN UNA EXPERIENCIA DE IMPRESIÓN PROFESIONAL

Impresoras láser A4 en blanco y negro versátiles para complementar soluciones de impresión en entornos de oficina más grandes



PRODUCTIVIDAD



CONTROL Y MANTENIMIENTO



CONECTIVIDAD



DISEÑO COMPACTO



SEGURIDAD



SOSTENIBILIDAD

Canon

Serie i-SENSYS X 1238P II

PRODUCTIVIDAD

- Control intuitivo con pantalla LCD de 5 líneas o pantalla táctil en color de 5"
- Altas velocidades de impresión
- Impresión a doble cara como estándar
- Pantalla personalizable con biblioteca de aplicaciones*

SEGURIDAD

- Autenticación de usuario integrada para proteger el acceso al dispositivo
- Función de impresión segura que impide la visualización no autorizada del material impreso
- Proceso de verificación inicial del sistema para mejorar la integridad del dispositivo

CONECTIVIDAD

- Conéctate a la nube directamente desde el dispositivo para acceder a soluciones de almacenamiento sencillas o a través de uniFLOW Online de Canon*
- Compatibilidad con Apple Air Print, Mopria y la aplicación Canon PRINT Business
- Impresión directa desde USB

DISEÑO COMPACTO

- Tamaño y peso reducidos, ideales para cualquier entorno de oficina
- Posibilidad de añadir cassetes adicionales para una mayor capacidad de papel sin comprometer el tamaño del dispositivo
- Cartucho de tóner compacto todo en uno de mayor duración

CONTROL Y MANTENIMIENTO

- Soluciones de gestión de usuarios flexibles para administradores de negocios y departamentos de TI
- Acceso remoto a las funciones de control del dispositivo
- Tiempo de inactividad reducido gracias a la herramienta de estado del tóner

SOSTENIBILIDAD

- El consumo eléctrico típico (TEC) bajo reduce el consumo para ahorrar energía y reducir los costes de funcionamiento
- El modo de suspensión y el tóner de punto de fusión bajo reducen aún más el consumo de energía
- La impresión automática a doble cara reduce el uso de papel

*Solo disponible en el modelo i-SENSYS X 1238P II

DATOS DE INTERÉS

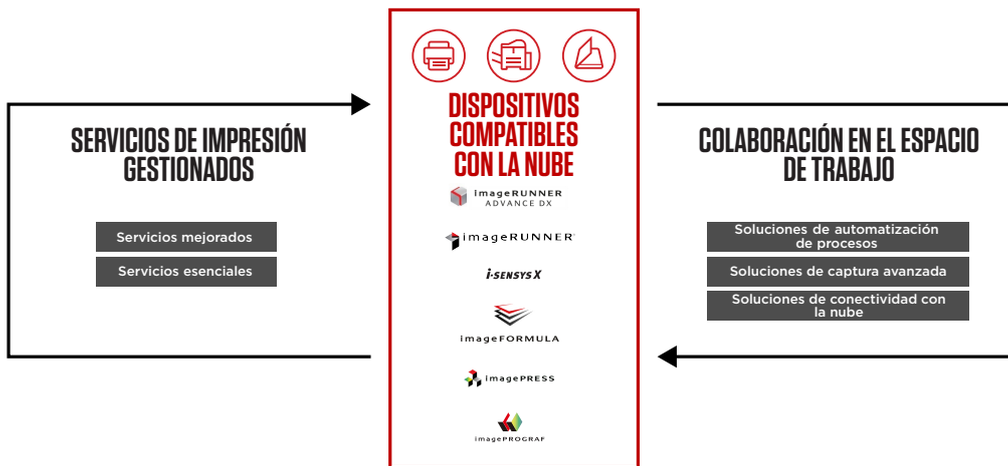
i-SENSYS X 1238Pr II

- Pantalla LCD de 5 líneas
- Velocidad de impresión: 38 ppm (A4)
- Resolución de impresión: hasta 1200 x 1200 ppp
- Impresión a doble cara automática
- Conectividad red, USB y Wi-Fi
- Capacidad de papel máx.: 900 hojas

i-SENSYS X 1238P II

- Pantalla táctil LCD TFT de 5"/12,7 cm
- Velocidad de impresión: 38 ppm (A4)
- Resolución de impresión: hasta 1200 x 1200 ppp
- Impresión a doble cara automática
- Conectividad de red, USB, Wi-Fi y **código QR**
- **Compatibilidad con uniFLOW**
- **Imprime directamente desde la nube (Dropbox, Google Drive, OneDrive)**
- Capacidad de papel máx.: 900 hojas

SOLUCIONES A MEDIDA PARA CADA TRABAJO



Los servicios de transformación digital (DTS) de Canon reúnen nuestro hardware y software líderes en un ecosistema de tecnología integrado, diseñado para ayudarte en tu proceso de transformación. Esta oferta combina los servicios de impresión gestionados y las soluciones de colaboración en el espacio de trabajo para ayudarte a obtener transparencia y control sobre todo el ciclo de vida de los documentos.

Canon

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie i-SENSYS X 1238P II

MOTOR DE IMPRESORA

Velocidad de impresión

A una cara: hasta 38 ppm (A4)
hasta 63,1 ppm (A5, horizontal)
A doble cara: hasta 31,9 ipm (A4)

Método de impresión

Impresión láser en blanco y negro

Resolución de impresión

Hasta 1200 x 1200 ppp

Tiempo de calentamiento

Aprox. 14 segundos o menos desde el encendido

Tiempo de salida de la primera página

Aprox.: 5,5 segundos o menos

Volumen de impresión mensual recomendado

750 - 4000 páginas al mes

Ciclo de trabajo

80 000 páginas

Márgenes de impresión

Superior, inferior, izquierda y derecha: 5 mm

Características de impresión avanzadas

Impresión segura
Impresión desde dispositivo de memoria USB (JPEG/TIFF/PDF)**
Impresión de código de barras¹
Impresión desde la nube*: uniFLOW Online, Dropbox, Google Drive, OneDrive (PDF/JPEG)
iOS: AirPrint, aplicación Canon PRINT Business
Android: certificación Mopria, aplicación Canon PRINT Business, complemento Canon Print Service
**Solo 1238P II. Se requiere suscripción a uniFLOW Online o a servicios de terceros

GESTIÓN DE SOPORTES

Entrada de papel (estándar)

Casete de 250 hojas
Bandeja multipropósito de 100 hojas

Entrada de papel (opcional)

Casete de 550 hojas

Salida de papel

150 hojas

Tipos de papel

Papel normal, Papel reciclado, Papel grueso, Papel fino, Etiqueta, Postal, Sobre

Tamaños de papel

Casete (estándar y opcional):
A4, A5, A5 (horizontal), A6, B5, Legal, Carta, Ejecutivo, Informe, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Ministro, 16K,
Tamaños personalizados:
de 105 x 148 mm a 216 x 355,6 mm.

Bandeja multipropósito:
A4, A5, A5 (horizontal), A6, B5, Legal, Carta, Ejecutivo, Informe, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Ministro, 16K, Ficha, Sobre (COM10, Monarch, C5, DL),
Tamaños personalizados:
de 76,2 x 127 mm a 216 x 355,6 mm.

Gramajes de papel

Casete (estándar y opcional): de 60 a 120 g/m²
Bandeja multipropósito: de 60 a 163 g/m²

Impresión a doble cara

A4, Legal, Carta, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Ministro
Tamaño personalizado: min. 210 x 279,4 mm
Máx. 216,0 x 355,6 mm
De 60 a 120 g/m²

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Fuente de alimentación

220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)

Consumo eléctrico

Máximo: aprox. 1330 W
En espera: aprox. 9 W
Modo de suspensión: aprox. 0,9 W
Consumo eléctrico típico (TEC):
1238P II: 0,33 kWh/semana⁷
1238Pr II: 0,32 kWh/semana⁷
Para obtener información detallada relativa a la normativa Lot26, visita: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Nivel de ruido

Presión sonora²:
En funcionamiento: 54 dB
En estado de suspensión: inaudible³

Potencia de sonido²:
En funcionamiento: 68 dB
En estado de suspensión: inaudible³

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

1238P II: 438 x 373 x 312 mm
1238Pr II: 401 x 373 x 250 mm

Peso

1238P II: aprox. 9,2 kg
1238Pr II: aprox. 8,8 kg

Entorno operativo

Temperatura: de 10 a 30 °C (de 50 a 86 °F)
Humedad: del 20 al 80 % de humedad relativa (sin condensación)

Panel de control

1238P II: pantalla LCD táctil en color de 12,7 cm
1238Pr II: LCD de 5 líneas, 3 LED (trabajo, error y ahorro de energía), botones, teclado numérico de 10 teclas

CONTROLADOR

Velocidad de procesador

800 MHz x 2

Memoria

1 GB

Lenguajes de impresión

UFR II, PCL 5e⁴, PCL6, Adobe® PostScript3

Fuentes

93 fuentes PCL, 136 fuentes PS

Interfaz y conectividad

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, conexión inalámbrica 802.11b/g/n, conexión Wireless Direct

Protocolo de red

Impresión:
TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD)
Gestión: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4,IPv6)
Seguridad: TLS1.3, IPsec, filtrado de direcciones IP/Mac, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS)
Modo infraestructura:
WEP (64/128 bits), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES)
Modo de punto de acceso:
WPA2-PSK (AES)

Gestión de software e impresión

1238P II:
Interfaz de usuario remoto (RUI)
Gestión por ID de departamento
Herramienta de estado del tóner
iW Enterprise Management Console: software basado en servidor para la gestión centralizada de una flota de dispositivos
eMaintenance: RDS integrado que permite realizar servicios de eMaintenance como captura de lecturas, gestión automática de consumibles y diagnóstico remoto
Compatibilidad con Universal Log-in Manager, uniFLOW online, uniFLOW online Express, uniFLOW, biblioteca de aplicaciones

1238Pr II:
Interfaz de usuario remoto (RUI)
Gestión por ID de departamento
Herramienta de estado del tóner
iW Enterprise Management Console: software basado en servidor para la gestión centralizada de una flota de dispositivos
eMaintenance: RDS integrado que permite realizar servicios de eMaintenance como captura de lecturas, gestión automática de consumibles y diagnóstico remoto

Compatibilidad con sistemas operativos

Windows® 11/10/8.1/Server 2019/Server 2016/Server 2012R2/Server/2012/Server 2008R2/Server 2008
Mac OS X (10.11 o posterior), Linux3

CONSUMIBLES

Cartuchos todo en uno

TÓNER T08 (11 000 páginas⁵)

ACCESORIOS/OPCIONES

Elementos

1238P II:
Módulo de alimentación de casete - AH1
Kit de impresión de código de barras E1E

1238Pr II:
Módulo de alimentación de casete - AH1
MiCard Multi (lector de tarjeta de identificación con RFID o tarjetas magnéticas con uniFLOW)
MiCard Plus (lector de tarjetas de identificación con RFID o tarjetas magnéticas con uniFLOW)
Kit de complemento MiCard B1
Kit de impresión de código de barras E1E

Notas:

^[1] (Solo 1238P) Se requiere el accesorio de kit de impresión de códigos de barras E1E

^[2] Emisión de ruido declarada de acuerdo con ISO 9296

^[3] Inaudible significa que el nivel de presión sonora de la emisión para un espectador es inferior a la norma absoluta para ruido de fondo de acuerdo con la norma ISO 7779

^[4] No se incluye el driver Canon PCL5e, sin embargo, los comandos PCL5e son compatibles con el dispositivo.

^[5] Solo distribución en línea.

^[6] Según la norma ISO/IEC 19752

^[7] Según la versión 3.0 de ENERGY STAR® de EE. UU.

Software y soluciones



Compatibilidad



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon.es

Spanish edition
© Canon Europa N.V., 2022