



Serie i-SENSYS X 1238P

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

Canon

Serie i-SENSYS X 1238P

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

- Compatibilidad con Apple Air Print y Mopria
- Compatibilidad con Google Cloud Print y la aplicación Canon PRINT Business
- Impresión de archivos directamente desde USB
- Procesos de impresión optimizados mediante el software uniFLOW Online*

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

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

DATOS DE INTERÉS

i-SENSYS X 1238Pr

- 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 de red, USB y Wi-Fi
- Capacidad de papel máx.: 900 hojas

i-SENSYS X 1238P

- 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
- Capacidad de papel máx.: 900 hojas

SERVICIOS

OBJETIVO

Facilidad en las operaciones rutinarias de la oficina de forma segura y sencilla utilizando software integrado como uniFLOW Online Express u otros servicios integrales disponibles de mantenimiento y asistencia para dispositivos



HARDWARE



SOFTWARE



SERVICIOS

A MEDIDA

Existen servicios personalizados que se adaptan a las necesidades de la empresa y eliminan la carga administrativa innecesaria que supone la gestión de la impresión. Consulta con los expertos de Canon acerca de los requisitos específicos para encontrar una opción de servicios de impresión gestionados acorde

MEJORADOS

Se pueden ampliar las capacidades en la nube con uniFLOW Online, el sistema de gestión de impresión todo en uno de Canon

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie i-SENSYS X 1238P

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 barras ¹ Compatibilidad con Google Cloud Print iOS: AirPrint, aplicación Canon PRINT Business Android: certificación Mopria, complemento Canon Print Service, aplicación Canon PRINT Business

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: mín. 105 x 148 mm; máx. 216,0 x 355,6 mm Bandeja multifunción: 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: mín. 76,2 x 127 mm; máx. 216,0 x 355,6 mm
Gramajes de papel	Casete (estándar y opcional): de 60 a 120 g/m ² Bandeja multipropósito: de 60 a 163 g/m ²
Impresión a doble cara	A4, Legal, Carta, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Ministro Tamaño personalizado: mín. 210 x 279,4 mm; máx. 216,0 x 355,6 mm De 60 a 120 g/m ²

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Requisitos eléctricos	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): 0,33 kWh/semana ² Para obtener información detallada relativa a la normativa Lot26, visita: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Nivel de ruido	Presión sonora ² : En funcionamiento: 54 dB En estado de suspensión: inaudible ³ Potencia de sonido ² : En funcionamiento: 68 dB En estado de suspensión: inaudible ³

Dimensiones (An. x Pr. x AL.)

Peso	i-SENSYS X 1238P: 438 x 373 x 312 mm i-SENSYS X 1238Pr: 401 x 373 x 250 mm i-SENSYS X 1238P: aprox. 9,2 kg i-SENSYS X 1238Pr: 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	i-SENSYS X 1238P: pantalla táctil LCD en color de 12,7 cm i-SENSYS X 1238Pr: pantalla 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	UFRII, PCL 5e ⁴ , 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

Gestión de software e impresión

Gestión de software e impresión	i-SENSYS X 1238P: 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
--	--

Gestión de software e impresión	i-SENSYS X 1238Pr: 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
--	---

Sistemas operativos compatibles	Windows® 10/Windows® 8.1/Windows® 7/Server® 2019/Server® 2016/Server® 2012R2/Server® 2012/Server® 2008R2/Server® 2008 Mac OS X versión 10.9.5 y posteriores/Mac OS versión 10.15 y posteriores Linux ⁵
--	---

CONSUMIBLES

Cartuchos todo en uno	TÓNER T08 (11 000 páginas ⁶)
------------------------------	--

ACCESORIOS/OPCIONES

Elementos	i-SENSYS X 1238P: Módulo de alimentación de casete - AH1 Kit de impresión de código de barras EIE i-SENSYS X 1238Pr: 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 EIE
------------------	---

Notas:

- ^[1] Se requiere el accesorio de kit de impresión de códigos de barras EIE
- ^[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. El driver estará disponible a partir del segundo semestre de 2020.
- ^[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., 2020