



**i-SENSYS X 1238P / 1238Pr**

# EQUIPAMENTOS DE SECRETÁRIA QUE OFERECEM UMA EXPERIÊNCIA DE IMPRESSÃO PROFISSIONAL

Impressoras Laser A4 a preto e branco versáteis para complementar soluções de impressão de escritório de maiores dimensões



**PRODUTIVIDADE**



**CONTROLO E  
MANUTENÇÃO**



**CONETIVIDADE**



**DESIGN COMPACTO**



**SEGURANÇA**

**Canon**

---

# Série i-SENSYS X 1238P

## PRODUTIVIDADE

- Controlo intuitivo com ecrã LCD de 5 linhas ou ecrã tátil a cores de 5 pol.
- Velocidades de impressão elevadas
- Impressão frente e verso de série
- Ecrã personalizável com a Application Library

## SEGURANÇA

- Autenticação de utilizador incorporada para proteger o acesso ao equipamento
- Impressão segura para evitar a visualização não autorizada dos documentos impressos
- Verificação do sistema no arranque para melhorar a integridade do equipamento

## CONETIVIDADE

- Suporte para Apple Air Print e Mopria
- Compatibilidade com o Google Cloud Print e a aplicação Canon PRINT Business
- Impressão direta a partir de USB
- Simplificação dos processos de impressão com o software uniFLOW Online\*

## DESIGN COMPACTO

- As dimensões e o peso reduzidos permitem qualquer configuração de escritório
- Adicione cassetes para aumentar a capacidade de entrada sem comprometer o tamanho do equipamento
- Cartridge de toner compacta com mais capacidade

## CONTROLO E MANUTENÇÃO

- Soluções flexíveis de gestão de utilizadores para administradores de negócios e departamentos de TI
- Acesso remoto às funções de controlo do equipamento
- A ferramenta de estado do toner reduz o tempo de inatividade

\*Disponível apenas com a i-SENSYS X 1238P

## DESTAQUES

### i-SENSYS X 1238Pr

- Ecrã LCD de 5 linhas
- Velocidade de impressão: 38 ppm (A4)
- Resolução de impressão: até 1200 x 1200 dpi
- Impressão automática frente e verso
- Conetividade de rede, USB e Wi-Fi
- Capacidade máxima de entrada de papel: 900 folhas

### i-SENSYS X 1238P

- Ecrã tátil LCD TFT de 5 pol./12,7 cm
- Velocidade de impressão: 38 ppm (A4)
- Resolução de impressão: até 1200 x 1200 dpi
- Impressão automática frente e verso
- Conetividade de rede, USB, Wi-Fi e códigos QR
- Compatibilidade com o uniFLOW
- Capacidade máxima de entrada de papel: 900 folhas

## SERVIÇOS

### ESSENCIAL

Execute tarefas rotineiras no escritório com segurança e facilidade, utilizando software incorporado, incluindo o uniFLOW Online Express e outros serviços disponíveis que oferecem manutenção e suporte completos ao equipamento



HARDWARE



SOFTWARE



SERVIÇOS

### PERSONALIZADO

Escolha um serviço personalizado que se adapte às necessidades da sua empresa ao remover a gestão desnecessária da impressão. Consulte os especialistas da Canon relativamente aos seus requisitos específicos para encontrar uma opção adequada de Serviços de Gestão de Impressão

### MELHORADO

Expanda as capacidades de cloud com o uniFLOW Online, o sistema de gestão de impressão multifunções da Canon

# Canon

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

# Série i-SENSYS X 1238P

## MOTOR DA IMPRESSORA

### Velocidade de impressão

Uma face: até 38 ppm (A4)  
Até 63,1 ppm (A5, horizontal)  
Frente e verso: até 31,9 ipm (A4)

### Método de impressão

Impressão laser monocromática

### Resolução de impressão

Até 1200 x 1200 dpi

### Tempo de aquecimento

Aprox. 14 segundos ou menos, após ligar

### Tempo de saída da primeira página

Aprox. 5,5 segundos ou menos

### Volume de impressão mensal recomendado

750 – 4000 páginas por mês

### Ciclo de trabalho

80 000 páginas

### Margens de impressão

5 mm superior, inferior, esquerda e direita

### Funções de impressão avançadas

Impressão segura  
Impressão a partir de um dispositivo de memória USB (JPEG/TIFF/PDF)  
Impressão de códigos de barras<sup>1</sup>  
Compatível com o Google Cloud Print  
iOS: AirPrint, aplicação Canon PRINT Business  
Android: certificação Mopria, Canon Print Service  
Plug-in, aplicação Canon PRINT Business

## GESTÃO DOS SUPORTES DE IMPRESSÃO

### Entrada de papel (standard)

Cassete para 250 folhas  
Tabuleiro multifunções para 100 folhas

### Entrada de papel (opcional)

Cassete para 550 folhas

### Saída de papel

150 folhas

### Tipos de suportes

Papel normal, papel reciclado, papel grosso, papel fino, etiqueta, postal, envelope

### Formatos dos suportes

Cassete (standard e opcional):  
A4, A5, A5 (horizontal), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Formatos personalizados: Min. 105 x 148 mm; máx. 216,0 x 355,6 mm.

Tabuleiro multifunções:  
A4, A5, A5 (horizontal), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Cartões de índice, Envelope (COMIO, Monarch, C5, DL), Tamanhos personalizados: mín. 76,2 x 127 mm máx. 216,0 x 355,6 mm.

### Gramagens dos suportes

Cassete (standard e opcional): 60 a 120 g/m<sup>2</sup>  
Tabuleiro multifuncional: 60 a 163 g/m<sup>2</sup>

### Impressão frente e verso

A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolscap  
Formato personalizado – mín. 210 x 279,4 mm  
Máx. 216,0 x 355,6 mm  
60 a 120 g/m<sup>2</sup>

## CARACTERÍSTICAS GERAIS

### Requisitos de energia

220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)

### Consumo de energia

Máximo: aprox. 1 330 W  
Em espera: aprox. 9 W  
Modo de suspensão: aprox. 0,9 W  
Consumo elétrico típico (TEC): 0,33 kWh/semana<sup>2</sup>  
Para obter informações detalhadas relativas aos regulamentos de Lot26, acesse a: [http://www.canon-europe.com/For\\_Work/Lot26/index.aspx](http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx)

### Nível de ruído

Pressão sonora<sup>3</sup>:  
Ativa: 54 dB  
Em espera: inaudível<sup>3</sup>

Potência sonora<sup>3</sup>:  
Ativa: 68 dB  
Em espera: inaudível<sup>3</sup>

## Dimensões (L x P x A)

i-SENSYS X 1238P: 438 mm x 373 mm x 312 mm  
i-SENSYS X 1238Pr: 401 mm x 373 mm x 250 mm

## Peso

i-SENSYS X 1238P: aprox. 9,2 Kg  
i-SENSYS X 1238Pr: aprox. 8,8 Kg

## Ambiente de funcionamento

Temperatura: 10 a 30 °C (50 a 86 °F)

## Painel de controlo

Humidade: 20 a 80% HR (sem condensação)

i-SENSYS X 1238P: ecrã tátil LCD a cores de 12,7 cm  
i-SENSYS X 1238Pr: LCD de 5 linhas, 3 LED (tarefa, erro, poupança de energia), botões, teclado numérico de 10 teclas

## CONTROLADOR

### Velocidade do processador

800 MHz x2

### Memória

1 GB

### Linguagens da impressora

UFRII, PCL 5e<sup>4</sup>, PCL6, Adobe® PostScript3

### Tipos de letra

93 tipos de letra PCL, 136 tipos de letra PS

### Interface e conectividade

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, Wireless 802.11b/g/n, ligação direta sem fios

### Gestão do software e da impressora

i-SENSYS X 1238P:  
Interface de utilizador remota (RUI),  
Gestão de ID de departamento  
Toner Status Tool  
iW Enterprise Management Console: software baseado em servidor para a gestão centralizada de um parque de equipamentos  
eMaintenance: o RDS incorporado permite utilizar serviços remotos eMaintenance, como captura de contadores, gestão automática de consumíveis e diagnósticos remotos  
Application Library/ compatibilidade com Universal Log-in Manager/uniFLOW online/uniFLOW online Express/uniFLOW

i-SENSYS X 1238Pr:  
Interface de utilizador remota (RUI),  
Gestão de ID de departamento  
Toner Status Tool  
iW Enterprise Management Console: software baseado em servidor para a gestão centralizada de um parque de equipamentos  
eMaintenance: o RDS incorporado permite utilizar serviços remotos eMaintenance, como captura de contadores, gestão automática de consumíveis e diagnósticos remotos

### Sistemas operativos compatíveis

Windows® 10/Windows® 8.1/Windows® 7/Server® 2019/Server® 2016/Server® 2012R2/Server® 2012/Server® 2008R2/Server® 2008  
Mac OS X, versão 10.9.5 e posterior/Mac OS 10.15 e posterior  
Linux<sup>5</sup>

## CONSUMÍVEIS

### Cartridges

TONER T08 (11 000 páginas<sup>6</sup>)

## ACESSÓRIOS/OPÇÕES

### Itens

i-SENSYS X 1238P:  
Módulo de Alimentação por Cassete-AH1  
Kit de impressão de códigos de barras-E1E

i-SENSYS X 1238Pr:  
Módulo de Alimentação por Cassete-AH1  
MiCard Multi (leitor de cartões para identificação com RFID ou cartões magnéticos com uniFLOW)  
MiCard Plus (leitor de cartões para identificação com RFID ou cartões magnéticos com uniFLOW)  
Kit de suporte MiCard-B1  
Kit de impressão de códigos de barras-E1E

## Notas:

<sup>[1]</sup> Acessório – é necessário o kit de impressão de códigos de barras-E1E

<sup>[2]</sup> Emissão de ruídos declarada de acordo com a norma ISO 9296

<sup>[3]</sup> "Inaudível" significa que o nível de emissão de pressão sonora para um utilizador é inferior ao valor dos critérios absolutos para o ruído de fundo em conformidade com a norma ISO 7779

<sup>[4]</sup> Controlador Canon PCL5e não incluído. No entanto, os comandos PCL5e são suportados pelo equipamento

<sup>[5]</sup> Apenas distribuição na Web. O controlador estará disponível a partir do segundo semestre de 2020.

<sup>[6]</sup> Com base na norma ISO/IEC 19752

<sup>[7]</sup> Em conformidade com US ENERGY STAR®, versão 3.0.

## Software e soluções



## Compatibilidade



# Canon

Canon Inc.  
canon.pt

Canon Portugal  
canon.pt

Portuguese edition  
© Canon Portugal S.A., 2020