



i-SENSYS X 1238i / 1238iF

EQUIPAMENTOS VERSÁTEIS E COMPACTOS QUE COMPLEMENTAM QUALQUER AMBIENTE DE IMPRESSÃO EM ESCRITÓRIO

Impressoras multifunções A4 a preto e branco com conectividade móvel e à cloud



PRODUTIVIDADE



CONETIVIDADE



SEGURANÇA



**CONTROLO E
MANUTENÇÃO**



**DESIGN
COMPACTO**

Canon

Série i-SENSYS X 1238i

PRODUTIVIDADE

- Ecrã intuitivo com utilização semelhante à de um tablet
- Application Library com funcionamento personalizável
- Impressão automática frente e verso
- Digitalização frente e verso rápida com digitalização de uma só passagem

SEGURANÇA

- A autenticação do utilizador incorporada protege o acesso ao equipamento
- A impressão segura evita a visualização não autorizada de documentos impressos
- O PDF encriptado protege os seus documentos
- A verificação do sistema no arranque melhora a integridade do equipamento

CONETIVIDADE

- Imprima e digitalize a partir de dispositivos móveis, onde quer que esteja
- Compatível com Mopria, Apple Air Print e Google Cloud Print
- Ligue-se à cloud através do software uniFLOW Online da Canon

DESIGN COMPACTO

- Com dimensões compactas, é ideal para colocar em secretárias
- Cartridge com maior rendimento do toner
- Cassetes opcionais para aumentar a capacidade de entrada
- Fácil acesso para substituir consumíveis

CONTROLO E MANUTENÇÃO

- Gestão de produção baseada na cloud para um controlo centralizado
- Soluções flexíveis de gestão de utilizadores
- Acesso remoto às funções de controlo do equipamento
- A ferramenta de estado do toner reduz o tempo de inatividade

DESTAQUES

i-SENSYS X 1238i

- Impressão, cópia, digitalização e envio
- 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
- Velocidade de digitalização: até 70 ipm
- Conetividade de rede, Wi-Fi, USB e códigos QR
- Capacidade máxima de entrada de papel: 900 folhas

i-SENSYS X 1238iF

- Impressão, cópia, digitalização, envio e **fax**
- 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
- Velocidade de digitalização: até 70 ipm
- Conetividade de rede, Wi-Fi, USB e códigos QR
- 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 1238i

| | |
|--|---|
| Tipo de equipamento | Impressora multifunções laser monocromática |
| Funções disponíveis | i-SENSYS X 1238iF: impressão, cópia, digitalização e fax i-SENSYS X 1238i: impressão, cópia, digitalização |
| 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 |
| Tempo de aquecimento | Aprox. 14 segundos ou menos, após ligar |
| Tempo de saída da primeira impressão | Aprox. 5,5 segundos ou menos |
| Linguagens da impressora | UFRIL, PCL 5e ¹ , PCL6, Adobe® PostScript3 |
| Tipos de letra | 93 tipos de letra PCL 136 tipos de letra PostScript |
| Margens de impressão | 5 mm superior, inferior, esquerda e direita 10 mm superior, inferior, esquerda e direita (Envelope) |
| Modo de poupança de toner | Sim |
| Funções de impressão avançadas | Impressão segura Impressão a partir de um dispositivo de memória USB (JPEG/TIFF/PDF) Impressão de códigos de barras ² Compatível com o Google Cloud Print iOS: AirPrint, aplicação Canon PRINT Business Android: certificação Mopria, aplicação Canon PRINT Business, plug-in Canon Print Service |
| FOTOCOPIADORA | |
| Velocidade de cópia | Uma face (A4): até 38 ppm Frente e verso (A4): até 30,3 ipm |
| Tempo de saída da primeira cópia (FCOT) | ADF (A4): aprox. 6,6 segundos ou menos Vidro de exposição (A4): aprox. 6,4 segundos ou menos |
| Resolução de cópia | Até 600 x 600 dpi |
| Modos de cópia | Texto, Texto/Fotografia (Predefinição), Texto/Fotografia (Alta qualidade), Fotografia |
| Cópia frente e verso | Frente e verso para frente e verso (automático) |
| Várias cópias | Até 999 cópias |
| Redução/ampliação | 25 - 400% em incrementos de 1% |
| Outras funções | Apagar moldura, ordenar, 2 em 1, 4 em 1, cópia de cartão de identificação |
| SCANNER | |
| Tipo | A cores |
| Resolução de digitalização | Ótica: até 600 x 600 dpi Avançada: até 9600 x 9600 dpi |
| Velocidade de digitalização | Uma face monocromática: 38 ipm (300 x 600 dpi) Uma face a cores: 13 ipm (300 x 600 dpi) Frente e verso monocromática: 70 ipm (300 x 600 dpi) Frente e verso a cores: 26 ipm (300 x 600 dpi) |
| Profundidade de cor da digitalização | 24 bits/24 bits (entrada/saída) |
| Escalas de cinzentos | 256 níveis |
| Compatibilidade | TWAIN, WIA, ICA |
| Máx. largura de digitalização | 216 mm |
| Digitalização para e-mail | TIFF/JPEG/PDF/PDF compacto/PDF pesquisável/ PDF encriptado ³ /PDF (assinatura digital) ³ |
| Digitalização para PC | TIFF/JPEG/PDF/PDF compacto/PDF pesquisável/ PDF encriptado ³ /PDF (assinatura digital) ³ |
| Digitalização para dispositivo de memória USB | TIFF/JPEG/PDF/PDF compacto/PDF pesquisável/ PDF encriptado ³ /PDF (assinatura digital) ³ |
| Digitalização para FTP | TIFF/JPEG/PDF/PDF compacto/PDF pesquisável/ PDF encriptado ³ /PDF (assinatura digital) ³ |
| Digitalização para cloud | TIFF/JPEG/PDF/PNG ⁴ |
| iFAX | ITU-T.37 |
| FAX | |
| Velocidade do modem | Apenas i-SENSYS X 1238iF 33,6 kbps (até 3 segundos/página ⁵) |
| Modo de recepção | Apenas fax, comutação automática fax/tel., modo de resposta, manual |
| Resolução de fax | Standard: 200 x 100 dpi Fina: 200 x 200 dpi Superfina: 200 x 400 dpi Ultrafina: 400 x 400 dpi |
| Memória de fax | Até 512 páginas ⁵ |
| Marcações rápidas | Até 281 marcações |
| Marcações por grupos/destinos | Máx. 299 marcações/máx. 299 destinos |

| | |
|---|--|
| Transmissão sequencial | Máx. 310 destinos |
| Cópia de segurança da memória | Cópia de segurança da memória de fax permanente (cópia de segurança com memória flash) |
| Fax frente e verso | Sim (transmissão e recepção) |
| Outras funcionalidades | Encaminhamento de Faxes, Acesso Duplo, Recepção Remota, Fax de PC (apenas TX), DRPD, ECM, Remarcação Automática, Relatório de atividade do fax, Relatório de resultados de atividade do fax, Relatório de gestão de atividade do fax |
| GESTÃO DOS SUPORTES DE IMPRESSÃO | |
| Tipo de scanner | Vidro de exposição, ADF frente e verso (uma só passagem) |
| Entrada de papel (standard) | Cassete para 250 folhas Tabuleiro multifunções para 100 folhas ADF para 50 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, Tamanhos 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, Cartão de índice, Envelope (COM10, Monarch, C5, DL), formatos personalizados: min. 76,2 x 127 mm Máx. 216,0 x 355,6 mm ADF: A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, Formatos personalizados: min. 105 x 128 mm máx. 215,9 x 355,6 mm Cassete (standard e opcional): 60 a 120 g/m ² Tabuleiro multifunções: 60 a 163 g/m ² ADF: 50 a 105 g/m ² 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 ² |
| Gramagens dos suportes | |
| Impressão frente e verso | |
| INTERFACE E SOFTWARE | |
| Tipo de interface | USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, Wireless 802.11b/g/n, ligação direta sem fios |
| 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® |
| Protocolo de rede | Impressão: LPD, RAW, Port9100, IPP, IPPS, WSD (IPv4, IPv6) Digitalização: E-mail, SMB, digitalização WSD (IPv4, IPv6), digitalização FTP, iFAX Serviços de aplicação TCP/IP: Bonjour (mDNS), HTTP, HTTPS, POP antes de SMTP (IPv4, IPv6) DHCP, ARP+PING, Auto IP, WINS (IPv4) DHCPv6 (IPv6) Gestão: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Segurança (com fios): Filtragem de endereço IP/Mac, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS) Segurança (sem fios): WEP (64/128 bits), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES) Modo de infraestrutura: WEP (64/128 bits), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES) Modo de ponto de acesso: WPA2-PSK (AES) |
| Gestão do software e da impressora | MF Scan Utility Interface de utilizador remota (RUI), Gestão de ID de departamento Toner Status Tool iW Enterprise Management Control: 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 Compatibilidade com Universal Login Manager/uniFLOW online/uniFLOW online Express/uniFLOW Application Library |

CARATERÍSTICAS TÉCNICAS

Série i-SENSYS X 1238i

CARATERÍSTICAS GERAIS

| | |
|--|--|
| Volume de impressão mensal recomendado | 750 – 4000 páginas por mês |
| Ciclo de trabalho | Máx. 80 000 páginas por mês ⁷ |
| Velocidade do processador | 800 MHz x2 |
| Memória | 1 GB |
| Painel de controlo | Ecrã LCD tátil a cores de 12,7 cm |
| Dimensões com tabuleiros (L x P x A) | 453 mm x 464 mm x 392 mm |
| Espaço de instalação (L x P x A) | 682 mm x 1083 mm x 895 mm |
| Peso | Aprox. 16,2 Kg |
| Ambiente de funcionamento | Temperatura: 10 a 30 °C (50 a 86 °F) Humidade: 20 a 80% HR (sem condensação) |
| Fonte de alimentação | 220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz) |
| Consumo de energia | Máximo: aprox. 1 370 W Em espera: aprox. 9,4 W Modo de suspensão: aprox. 0,9 W Consumo elétrico típico (TEC): 0,33 kWh/semana ¹¹ Para obter informações detalhadas relativas aos regulamentos de Lot26, acesse a: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx |
| Níveis de ruído | Pressão sonora: Ativa: 53 dB Em espera: inaudível ⁹ Potência sonora: Ativa: 72,2 dB _A Em espera: inaudível ⁹ |
| CONSUMÍVEIS | |
| Cartridges | TONER T08 (11 000 páginas ¹⁰) |

ACESSÓRIOS/OPÇÕES

| | |
|-------|--|
| Itens | i-SENSYS X 1238iF: Módulo de alimentação por cassete CST AH1 (cassete de 550 folhas) Kit de cabo longo TEL 6 (auscultador de telefone) Kit de impressão de códigos de barras-EIE MiCard Multi (leitör de cartões para identificação com RFID ou cartões magnéticos com uniFLOW) MiCard Plus (leitör de cartões para identificação com RFID ou cartões magnéticos com uniFLOW) Kit de suporte MiCard-B1 Kit de funções de segurança de envio PDF-E1 i-SENSYS X 1238i: Módulo de alimentação por cassete CST AH1 (cassete de 550 folhas) Kit de impressão de códigos de barras-EIE MiCard Multi (leitör de cartões para identificação com RFID ou cartões magnéticos com uniFLOW) MiCard Plus (leitör de cartões para identificação com RFID ou cartões magnéticos com uniFLOW) Kit de suporte MiCard-B1 Kit de funções de segurança de envio PDF-E1 |
|-------|--|

Notas:

- ^[1] Controlador Canon PCL5e não incluído. No entanto, os comandos PCL5e são suportados pelo equipamento
- ^[2] Acessório – é necessário o kit de impressão de códigos de barras-EIE
- ^[3] Acessório – é necessário o kit de funções de segurança de envio PDF-E1
- ^[4] Digitalização com MF Scan Utility ou aplicação Canon PRINT Business
- ^[5] Com base na Norma ITU-T, Tabela N.º 1
- ^[6] Apenas distribuição na Web. Suporte Linux apenas para impressão
- ^[7] Um ciclo de trabalho define-se como o número máximo de páginas impressas para um único mês de produtividade intensa. A utilização do produto para além do ciclo de trabalho recomendado pode diminuir a vida útil do mesmo
- ^[8] Emissão de ruídos declarada de acordo com a norma ISO 9296
- ^[9] "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
- ^[10] Com base na norma ISO/IEC 19752
- ^[11] 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