



Série i-SENSYS X 1238i II

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



CONTROLO E MANUTENÇÃO



A CONETIVIDADE



DESIGN COMPACTO



SEGURANÇA



SUSTENTABILIDADE

Canon

Série i-SENSYS X 1238i II

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

- Ligue-se à cloud diretamente a partir do equipamento para aceder a soluções de armazenamento simples ou através do uniFLOW Online da Canon para tirar partido de fluxos de trabalho de digitalização avançados e seguros
- Imprima e digitalize a partir de dispositivos móveis, onde quer que esteja

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 os 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

SUSTENTABILIDADE

- O TEC (Consumo de Energia Típico) baixo diminui o consumo de energia para poupar energia e reduzir os custos de utilização
- O modo de suspensão e o toner com um ponto de fusão baixo reduzem ainda mais o consumo de energia
- A impressão frente e verso automática reduz o desperdício de papel

DESTAQUES

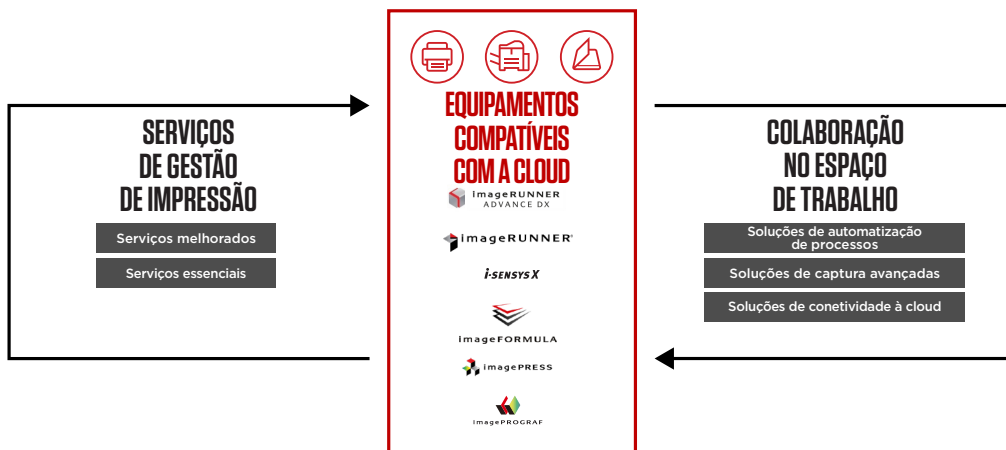
i-SENSYS X 1238i II

- 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 II

- 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

SOLUÇÕES À MEDIDA DE CADA DESAFIO



Os Serviços de Transformação Digital (DTS) da Canon reúnem o nosso melhor hardware e software num ecossistema de tecnologia integrada, concebido para apoiar a sua jornada de transformação. Esta oferta combina Serviços de gestão de impressão e soluções de Colaboração no local de trabalho para o ajudar a obter transparência e controlo sobre todas as fases do ciclo de vida do documento.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Série i-SENSYS X 1238i II

Tipo de equipamento	Impressora multifunções laser monocromática
Funções disponíveis	1238iF II: impressão, cópia, digitalização e fax 1238i II: impressão, cópia e 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	UFRII, 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 Impressão a partir da cloud ³ : uniFLOW Online, Dropbox, GoogleDrive, OneDrive (PDF/JPEG) 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): cerca de 6,6 segundos ou menos Vidro de exposição (A4): cerca de 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 a cloud¹²	TIFF/JPEG/PDF/PNG ⁴
iFAX	ITU-T.37
FAX	
Velocidade do modem	Apenas 1238iF II 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, Foolscape, 16K, formatos personalizados: mín. 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, Foolscape, 16K, Cartão de índice, Envelope (COM10, Monarch, C5, DL), formatos personalizados: mín. 76,2 x 127 mm Máx. 216,0 x 355,6 mm. ADF: A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, formatos personalizados: mín. 105 x 128 mm, máx. 215,9 x 355,6 mm
Gramagens dos suportes	Cassete (standard e opcional): 60 a 120 g/m ² Tabuleiro multifunção: 60 a 163 g/m ² ADF: 50 a 105 g/m ²
Impressão frente e verso	A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolscape Formato personalizado - Mín. 210 x 279,4 mm Máx. 216,0 x 355,6 mm 60 a 120 g/m ²
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® 11/10/8.1/Server 2019/Server 2016/Server 2012R2/Server/2012/Server 2008R2/Server 2008, Mac OS X (10.11 ou posterior), Linux ³
Protocolo de rede	Impressão: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD) Digitalização: Digitalização Push: ficheiro: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP) E-mail/I-Fax: SMTP (envio), POP3 (recepção) Digitalização Pull: TCP/IP Gestão: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Segurança: TLS1.3, IPsec, filtragem de endereço IP/Mac, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS) Segurança (sem fios): 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 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 II

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: cerca de 1370 W Modo de espera: cerca de 9,4 W Modo de hibernação: cerca de 0,9 W Consumo elétrico típico (TEC): 0,33 kWh/semana ¹¹ Para obter informações detalhadas relativas aos regulamentos de Lot26, aceda 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	1238iF II: Módulo de alimentação CST-AH1 (cassete para 550 folhas) Kit de cabo longo TEL 6 (auscultador de telefone) Kit de impressão de códigos de barras-EIE 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 funções de segurança de envio PDF-E1 1238i II: Módulo de alimentação CST-AH1 (cassete para 550 folhas) Kit de impressão de códigos de barras-EIE 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 funções de segurança de envio PDF-E1
-------	--

Notes:

- ^[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
- ^[12] É necessária uma subscrição do uniFLOW Online ou de serviços de terceiros

Software e soluções



Compatibilidade



Canon Inc.
canon.pt

Canon Portugal
canon.pt

Portuguese edition
© Canon Portugal, S.A., 2021

Canon