



i-SENSYS X C1127P

EQUIPAMENTO INTELIGENTE E EFICIENTE QUE PRODUZ IMPRESSÕES VIBRANTES

Expanda as suas capacidades de impressão com uma impressora A4 a cores compacta



PRODUTIVIDADE



**CONTROLO E
MANUTENÇÃO**



CONETIVIDADE



DESIGN COMPACTO



SEGURANÇA

Canon

i-SENSYS X C1127P

PRODUTIVIDADE

- Configuração rápida e fácil do equipamento
- Ecrã tátil inteligente
- Opções personalizáveis com a Application Library
- Impressão frente e verso automática

SEGURANÇA

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

CONETIVIDADE

- Imprima a partir de dispositivos móveis, onde quer que esteja
- Compatível com Mopria, Apple Air Print, Google Cloud Print e a aplicação Canon PRINT Business
- Conetividade com a cloud através do software uniFLOW Online da Canon

DESIGN COMPACTO

- O tamanho compacto facilita a adaptação a qualquer escritório
- As cassetes opcionais adicionais permitem aumentar a capacidade de entrada de papel
- O design da cartridge aumenta a capacidade de toner

CONTROLO E MANUTENÇÃO

- Opções de software baseado na cloud e em servidor para um controlo centralizado do parque de impressão
- 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

DESTAQUES

i-SENSYS X C1127P

- Velocidade de impressão: 27 ppm (A4), 49 ppm (A5 horizontal)
- Ecrã tátil LCD TFT de 5 pol./12,7 cm
- Resolução de impressão: até 1200 x 1200 dpi
- Impressão automática frente e verso
- Conetividade de rede, Wi-Fi, USB, códigos QR e NFC
- Capacidade máxima de entrada de papel: 850 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

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

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

i-SENSYS X C1127P

MOTOR DA IMPRESSORA

Velocidade de impressão	Uma face: até 27 ppm (A4) Até 49 ppm (A5 horizontal) Frente e verso: até 24,5 ipm (A4)
Método de impressão	Impressão laser a cores
Resolução de impressão	Até 1200 x 1200 dpi
Tempo de aquecimento	Aprox. 13 segundos, ou menos, após ligar
Tempo de saída da primeira página	A cores: aprox. 8,6 segundos ou menos Monocromático: aprox. 7,7 segundos ou menos
Volume de impressão mensal recomendado	750 – 4000 páginas por mês
Ciclo de trabalho	Máx. 50 000 páginas por mês ¹
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 ² Touch & Print (NFC) 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 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, papel colorido, papel revestido, etiqueta, postal, envelope
Formatos dos suportes	Cassete (standard): A4, A5, A5 (horizontal), B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Postal, Envelope (COM10, DL, C5), Formatos personalizados: Min. 100 x 148 mm; máx. 216,0 x 355,6 mm Tabuleiro multifunções: A4, A5, A5 (horizontal), B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Postal, Cartão de índice, Envelope (COM10, DL, C5, Monarch), Tamanhos personalizados: mín. 76,2 x 127 mm máx. 216,0 x 355,6 mm Cassete (opcional): A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Postal, Envelope (COM10, DL, C5), Formatos personalizados: Min. 100 x 148 mm; máx. 216,0 x 355,6 mm
Gramagens dos suportes	Cassete (standard e opcional): 60 a 163 g/m ² (Até 200 g/m ² com papel revestido) Tabuleiro multifunções: 60 a 176 g/m ² (Até 200 g/m ² com papel revestido)
Impressão frente e verso	Automática Cassete (standard e opcional): A4, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K Formato personalizado – mín. 176 x 250 mm Máx. 215,9 x 355,6 mm 60 a 200 g/m ²

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Requisitos de energia	220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)
Consumo de energia	Máximo: aprox. 1380 W ou menos Impressão ativa: aprox. 470 W Em espera: aprox. 17,0 W ou menos Em suspensão: aprox. 0,6 W ou menos Consumo elétrico típico (TEC): 0,31 kWh/semana ⁷ Para obter informações detalhadas relativas aos regulamentos de Lot26, acesse a: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Nível de ruído	Potência sonora ³ Ativa – uma face: 63 dB ou menos/frente e verso: 64 dB ou menos Em espera: 42 dB ou menos Pressão sonora ³ Ativa – uma face: 48 dB/frente e verso: 49 dB Em espera: 28 dB 476 mm x 469 mm x 379 mm Aprox. 19,0 kg Temperatura: 10 a 30 °C (50 a 86 °F) Humidade: 20 a 80% HR (sem condensação) Ecrã LCD tátil a cores de 12,7 cm
Dimensões (L x P x A)	
Peso	
Ambiente de funcionamento	
Painel de controlo	
CONTROLADOR	
Velocidade do processador	800 MHz x2
Memória	1 GB
Linguagens da impressora	UFRII, PCL5c ⁴ , 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	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
Sistemas operativos compatíveis	Windows® 10/Windows® 8.1/Windows® 7/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 ⁵ /Citrix
CONSUMÍVEIS	
Cartridges	TONER T09 Preto (7600 páginas ⁶) TONER T09 Ciano (5900 páginas ⁶) TONER T09 Magenta (5900 páginas ⁶) TONER T09 Amarelo (5900 páginas ⁶)
ACESSÓRIOS/OPÇÕES	
Itens	Módulo de alimentação por cassete CST-AF1 (cassete para 550 folhas) Kit de impressão de códigos de barras-E1E 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

Notas:

- ¹ 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
- ² Acessório – é necessário o kit de impressão de códigos de barras-E1E
- ³ Emissão de ruídos declarada de acordo com a norma ISO 9296
- ⁴ Apenas comandos suportados. É necessário um controlador de terceiros ou a impressão direta a partir da aplicação
- ⁵ Apenas distribuição na Web. O controlador estará disponível a partir do segundo semestre de 2020.
- ⁶ Com base na norma ISO/IEC 19798
- ⁷ 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