

Série i-SENSYS X C1530P

IMPRESSORAS A CORES, RÁPIDAS E DE ALTA CAPACIDADE, PARA GRUPOS DE TRABALHO ATAREFADOS E EMPRESAS DE MÉDIA A GRANDE DIMENSÃO



PRODUTIVIDADE



CONETIVIDADE



CONTROLO E MANUTENÇÃO



SEGURANCA



DESIGN COMPACTO



Série i-SENSYS X C1530P

M PRODUTIVIDADE

- · Velocidades de impressão elevadas
- Impressão automática frente e verso standard
- Vasta gama de materiais suportados

CONETIVIDADE

- Impressão direta a partir de USB, Wi-Fi
- · Compatibilidade com o aplicação Canon PRINT **Business**
- Suporte para Apple Air Print e Mopria
- Simplificação dos processos de impressão com o software uniFLOW Online
- Universal Print da Microsoft integrado

CONTROLO E MANUTENÇÃO

- · A iW Enterprise Management Console permite uma gestão centralizada dos equipamentos
- Os serviços remotos de eMaintenance incluem captura de contadores, gestão automática de consumíveis e diagnósticos remotos.
- O Content Delivery System permite atualizações de firmware automáticas
- · A ferramenta de estado do toner reduz o tempo de inatividade

(SEGURANÇA

- A impressão segura, disponibilizada de série. evita a visualização não autorizada dos documentos impressos
- A proteção McAfee incorporada protege o equipamento contra ataques externos
- As melhorias de segurança incluem a tecnologia SIEM e TLS1.3

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

DESTAQUES

i-SENSYS X C1533P

- Velocidade de impressão: 33 ppm (A4)
- Resolução de impressão: até 1200 x 1200 dpi
- Impressão automática frente e verso
- uniFLOW Online Express
- Conetividade de rede, USB e Wi-Fi
- Entrada de papel standard: cassete para 550 folhas

i-SENSYS X C1538P

- Velocidade de impressão: 38 ppm (A4)
- Resolução de impressão: até 1200 x 1200 dpi
- · Impressão automática frente e verso
- uniFLOW Online Express
- Conetividade de rede, USB e Wi-Fi
- Entrada de papel standard: cassete para 550 folhas

SERVIÇOS

ESSENCIAL

Execute operações de rotina 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

SERVICOS

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.



CARATERÍSTICAS TÉCNICAS

MOTOR DA IMPRESSORA

Velocidade de impressão

Método de impressão Resolução de impressão Tempo de aquecimento

Tempo de saída da primeira página

Volume de impressão mensal

Ciclo de trabalho

Margens de impressão Funções de impressão

GESTÃO DOS SUPORTES DE IMPRESSÃO

Entrada de papel (standard) Entrada de papel (opcional)

Saída de papel Tipos de suportes

Formatos dos suportes

Gramagens dos suportes

Impressão frente e verso

CARATERÍSTICAS GERAIS

Requisitos de energia Consumo de energia

Nível de ruído

i-SENSYS X C1533P:

i-SENSYS X C15339: Uma face: até 33 ppm (A4) Até 55 ppm (A5, horizontal) Frente e verso: até 33 ipm (A4) i-SENSYS X C1538P: Uma face: até 38 ppm (A4) Até 59 ppm (A5, horizontal) Frente e verso: até 38 ipm (A4)

Impressão laser a cores

Até 1200 x 1200 dpi

Apresentação da mensagem de que está pronta para

impressão: Aprox. 2 segundos, ou menos, após ligar

A cores: aprox. 6,3 segundos Mono: aprox. 5,3 segundos

i-SENSYS X C1533P: 1000 a 5000 páginas i-SENSYS X C1538P: 1500 a 5000 páginas i-SENSYS X C1533P: 40 000 páginas i-SENSYS X C1538P: 50 000 páginas

4 mm superior, inferior, esquerda e direita

Impressão segura
Impressão segura
Impressão a partir de um dispositivo de memória USB
(JPEG/TIFF/PDF/XPS)
Impressão de códigos de barras¹
iOS: AirPrint, aplicação Canon PRINT Business
Android: certificação Mopria, Canon Print Service Plug-in,
aplicação Canon PRINT Business
Microsoft Universal Print

Cassete para 550 folhas

Tabuleiro multifunções para 100 folhas

3 cassetes de 550 folhas (alimentador de papel PF-D1) Cassete de 550 folhas (alimentador com cassetes-AV1)

Tabuleiro multifunções: papel normal, papel reciclado, papel grosso, papel fino, papel colorido, papel revestido, papel perfurado, postal, envelope Cassete: papel normal, papel reciclado, papel grosso, papel fino, etiqueta, papel colorido, papel revestido, papel perfurado

. Cassete (standard): A4, A5, A5 (horizontal), A6, B5, Letter, Executive, Statement, GLTR, 16K, formatos personalizados: Mín. 101,6 x 148 mm; máx. 216,0 x 297 mm.

Tabuleiro multifunções:

labuleiro multifunções: A4, A5, A5 (horizontal), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, 16K, postal, envelope (COM10, Monarch, C5, DL), formatos personalizados: mín. 76,2 x 127 mm; máx. 216,0 x 355,6 mm.

Cassete (opcional): A4, A5, A5 (horizontal), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, F4A, 16K, formatos personalizados: min. 101,6 x 148 mm Máx. 216,0 x 355,6 mm

Cassete (standard e opcional): 60 a 163 g/m² Tabuleiro multifunções: 60 a 216 g/m²

Automática

Automatica Cassete: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, F4A, 16K Formato personalizado - mín. 148 x 210 mm, máx. 216 x 355,6 mm 60 a 163 g/m²

220-240 V (+10%) 50/60 Hz (+2 Hz)

Máximo: aprox. 1500 W ou menos

Ativa:
Serie i-SENSYS X C1533P: aprox. 623W ou menos
Serie i-SENSYS X C1538P: aprox. 729W ou menos
Em espera: aprox. 34,4W ou menos
Em suspensão: aprox. 11 W ou menos
Consumo de energia típico (TEC): 7
i-SENSYS X C1533P: 0,41 kWh/semana
i-SENSYS X C1538P: 0,45 kWh/semana
Para obter informações detalhadas relativas
aos regulamentos de Lot26, aceda a:
http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

i-SENSYS X C1533P

Potência sonora²
Ativa: uma face: 65 dB ou menos (preto e branco)/
65 dB ou menos (a cores)
Frente e verso: 67 dB ou menos (preto e branco)/
67 dB ou menos (a cores)
Em espera: 48 dB ou menos

Em espera: 48 dB ou menos Pressão sonora² Ativa: uma face: 50 dB ou menos (preto e branco)/ 51 dB ou menos (a cores) Frente e verso: 52 dB ou menos (preto e branco)/ 52 dB ou menos (a cores) Em espera: 33 dB ou menos

Potência sonora² Ativa: uma face: 65 dB ou menos (preto e branco)/

Ativa: uma face: 65 dB ou menos (preto e branco)/
66 dB ou menos (a cores)
Frente e verso: 67 dB ou menos (preto e branco)/
68 dB ou menos (a cores)
Em espera: 48 dB ou menos
Pressão sonora²
Ativa: uma face: 50 dB ou menos (preto e branco)/
51 dB ou menos (a cores)
Frente e verso: 52 dB ou menos (preto e branco)/
52 dB ou menos (a cores)
Em espera: 33 dB ou menos

Dimensões (L x P x A)

Peso

Ambiente de funcionamento

Painel de controlo

Aprox. 25 kg

Temperatura: 10 a 30 °C (50 a 86 °F) Humidade: 20 a 80% HR (sem condensação)

458 mm x 464 mm x 388 mm

LCD de 5 linhas, 5 LED (Online, Pronto, Mensagem, Trabalho e Poupança de energia), Botões, Teclado numérico de 10 teclas

Série i-SENSYS X C1530P

CONTROLADOR

Velocidade do processador Memória

Armazenamento

Linguagens da impressora

Tipos de letra

Interface e conetividade

Gestão do software e da

Protocolo de rede

1GHz x2 2 GB

eMMC de 32GB (espaço disponível de 15GB)

UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5c³, PCL6, Adobe® PostScript3

93 tipos de letra PCL

93 tipos de letra PCL (93 tipos de letra Roman, 10 Bitmap, 2 OCR) Andalé Mono WT J/K/S/T (japonès, coreano, chinés simplificado e tradicional)*4 Tipos de letra de código de barras *1 136 tipos de letra PostScript

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

Impressão: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD)

Gestão: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)

Segurança: TLS1.3, IPSec, filtragem de endereço IP/Mac, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), suporte de rede dupla Segurança (sem fios): modo de infraestrutura: WEP (64/128 bits), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA2-EAP (AES), WPA2-EAP (AES)

Modo de ponto de acesso: WPA2-PSK (AES) Modo Wi-Fi Direct: WPA2-PSK (AES)

Interface de utilizador remota (RUI), Gestão de ID de departamento

Toner Status Tool

W Enterprise Management Console: software baseado em
servidor para a gestão centralizada de um parque de

equipamentos eMaintenace: o RDS incorporado permite utilizar serviços remotos eMaintenance, como captura de contadores, gestão automática de consumíveis e diagnósticos remotos Content Delivery System: a platáforma do servidor permite a atualização automática do firmware do dispositivo. Compatibilidade com uniFLOW Online/uniFLOW Online Express/uniFLOW equipamentos

Sistemas operativos compatíveis

Windows* 10/Windows* 8.1/Server* 2019/Server* 2016/ Server* 2012R2/Server* 2012/Mac OS X versão 10.11

e posterior Linux⁵/Citrix

CONSUMÍVEIS

Cartridges

TONER TIO Preto (13 000 páginas °)
TONER TIO Ciano (10 000 páginas °)
TONER TIO Magenta (10 000 páginas °)
TONER TIO Amarelo (10 000 páginas °)
TONER TIOL Preto (6000 páginas °)
TONER TIOL Ciano (5000 páginas °)
TONER TI

ACESSÓRIOS/OPÇÕES

Itens

Alimentador de papel PF-D1 (cassete para 550 folhas) x 3

Alimentador de papel PF-DI (cassete para 550 folhas) x 3 Alimentador com cassetes-AV1 (pedestal de cassetes para 550 folhas) Kit de impressão de códigos de barras - D1 (permite a impressão de códigos de barras - D1 (permite a impressão de códigos de barras) Conjunto de tipos de letra PCL-A1 (permite a capacidade de impressão Unicode em SAP e suporta o tipo de letra Andale) Pedestal simples-P2 Pedestal simples-P2 Pedestal simples-VA1 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)

Notas:

[5]

Acessório - é necessário o kit de impressão de códigos de barras-E1E

[2] Emissão de ruídos declarada de acordo com a norma ISO 9296

[4] Acessório - é necessário o conjunto de tipos de letra PCL-A1E

Controlador Canon PCL5c não incluído. No entanto, os comandos PCL5c são suportados pelo equipamento.

Apenas distribuição na Web. O controlador estará disponível em 2H, 2021 [6] Com base na norma ISO/IEC 19798

[7] Em conformidade com US ENERGY STAR*, versão 3.0



Software e soluções









Compatibilidade











Canon Inc. canon.com Canon Portugal canon.pt Portuguese edition © Canon Portugal, S.A., 2021