



Série i-SENSYS X C1530P II

UMA DAS IMPRESSORAS MAIS SEGURAS, SUSTENTÁVEIS E PRODUTIVAS DA GAMA i-SENSYS X



PRODUTIVIDADE



SEGURANÇA



CONETIVIDADE



DESIGN COMPACTO



CONTROLO E
MANUTENÇÃO



SUSTENTABILIDADE

Canon

Série i-SENSYS X C1530P II

PRODUTIVIDADE

- Velocidades rápidas de impressão e digitalização
- Impressão automática frente e verso
- Capacidade de entrada de papel de até 2,300 folhas

SEGURANÇA

- A autenticação do utilizador de série protege o acesso ao equipamento
- A função de impressão segura encriptada evita a visualização não autorizada dos documentos impressos
- 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

DETALHES DA SÉRIE i-SENSYS X C1530P II

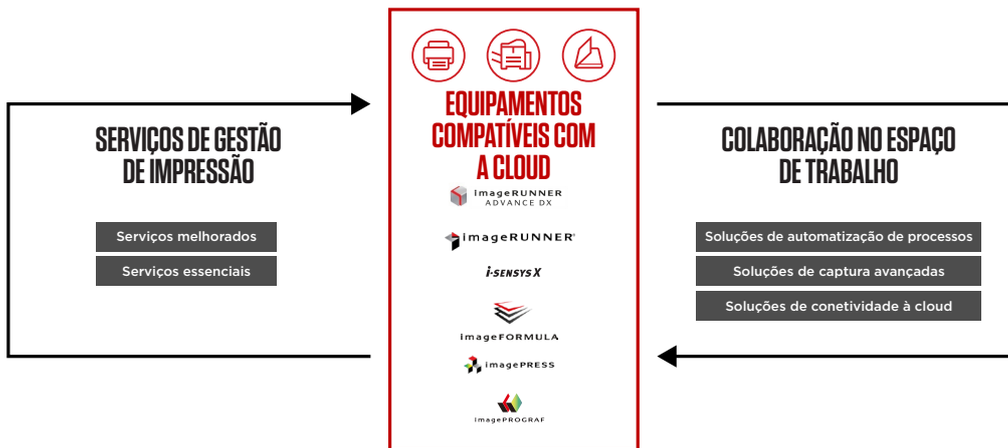
i-SENSYS X C1533P II:

- Velocidade de impressão: 33 ppm (A4)
- Impressão frente e verso automática
- Compatibilidade com o uniFLOW
- Capacidade máxima de entrada de papel: 650 a 2300 folhas

i-SENSYS X C1538P II:

- Velocidade de impressão: 38 ppm (A4)
- Impressão frente e verso automática
- Compatibilidade com o uniFLOW
- Capacidade máxima de entrada de papel: 650 a 2300 folhas

SOLUÇÕES À MEDIDA DE CADA DESAFIO



Os Digital Transformation Services (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 Workspace Collaboration para o ajudar a obter transparência e controlo sobre todas as fases do ciclo de vida do documento.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Série i-SENSYS X C1530P II

MOTOR DA IMPRESSORA

Velocidade de impressão

i-SENSYS X C1533P II:
Uma face: até 33 ppm (A4)
Até 55 ppm (A5, horizontal)
Frente e verso: até 33 ipm (A4)

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

Método de impressão

Impressão laser a cores

Resolução de impressão

Até 1200 x 1200 dpi

Tempo de aquecimento

Apresentação da mensagem de que está pronta para impressão:
Aprox. 2 segundos, ou menos, após ligar

Tempo de saída da primeira página

A cores: aprox. 6,3 segundos
Preto e branco: aprox. 5,3 segundos

Volume de impressão mensal recomendado

i-SENSYS X C1533P II: 1000 a 5000 páginas
i-SENSYS X C1538P II: 1500 a 5000 páginas

Ciclo de trabalho

i-SENSYS X C1533P II: 40 000 páginas
i-SENSYS X C1538P II: 50 000 páginas

Margens de impressão

4 mm superior, inferior, esquerda e direita

Funções de impressão avançadas

Impressão segura encriptada
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

GESTÃO DOS SUPORTES DE IMPRESSÃO

Entrada de papel (standard)

Cassete para 550 folhas
Tabuleiro multifunções para 100 folhas

Entrada de papel (opcional)

3 cassetes de 550 folhas (alimentador de papel PF-D1)
Cassete de 550 folhas (alimentador com cassetes-AV1)
2300 folhas

Capacidade máxima para alimentação de papel

200 folhas

Saída de papel

Tipos de suportes

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

Formatos dos suportes

Cassete (standard):
A4, A5, A5 (horizontal), A6, B5, B6, Letter, Executive, Statement, GLTR, 16K, formatos personalizados: mín. 101,6 x 148 mm, máx. 216,0 x 297 mm.

Tabuleiro multifunções:
A4, A5, A5 (horizontal), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, 16K, Postal, Envelope (COM10, Monarch, C5, DL),
Formatos personalizados – mín. 101,6 x 148 mm, máx. 216,0 x 355,6 mm

Cassete (opcional):
A4, A5, A5 (horizontal), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, F4A, 16K, formatos personalizados: mín. 101,6 x 148 mm, máx. 216,0 x 355,6 mm

Gramagens dos suportes

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

Impressão frente e verso

Cassete automática:
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

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Requisitos de energia

220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)

Consumo de energia

Máximo: aprox. 1500 W ou menos

Ativa:

Série i-SENSYS X C1533P II: aprox. 640 W ou menos

Série i-SENSYS X C1538P II: aprox. 640 W ou menos

Em espera: aprox. 30,1 W ou menos

Em suspensão: aprox. 0,9 W ou menos

Consumo de energia típico (TEC): ⁷

i-SENSYS X C1533P II: 0,34 kWh/semana

i-SENSYS X C1538P II: 0,39 kWh/semana

Para obter informações detalhadas relativas aos regulamentos de Lot26, acesse a:
http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Nível de ruído

i-SENSYS X C1533P II:

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

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

i-SENSYS X C1538P II:

Potência sonora²

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

458 mm x 464 mm x 388 mm

Aprox. 25 kg

Dimensões (L x P x A)

Peso

Ambiente de funcionamento

Temperatura: 10 a 30 °C (50 a 86 °F)

Humidade: 20 a 80% HR (sem condensação)

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

Painel de controlo

CONTROLADOR

Velocidade do processador

1,6 GHz x2

Memória

2 GB

Armazenamento

eMMC de 32GB (espaço disponível de 15GB)

Linguagens da impressora

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

Tipos de letra

93 tipos de letra PCL (93 tipos de letra Roman, 10 Bitmap, 2 OCR)

Andalé Mono WT J/K/S/T (japonês, coreano, chinês simplificado e tradicional)⁴

Tipos de letra de código de barras⁴

136 tipos de letra PostScript

Interface e conectividade

Protocolo de rede

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 (LAN/WLAN), SNMPv3, SSL (HTTPS, IPSPS), suporte de rede dupla

Segurança (sem fios):

Modo de infraestrutura:

WEP (64/128 bits), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES)

Modo de ponto de acesso:

WPA2-PSK (AES)

Modo Wi-Fi Direct:

WPA2-PSK (AES)

Interface de utilizador remota (RUI),

Visualizador de Operações Remotas,

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

Content Delivery System: a plataforma do servidor permite a

atualização automática do firmware do equipamento.

Compatibilidade com uniFLOW/uniFLOW online

Windows® 10/Server® 2022/Server® 2019/Server® 2016/

Mac OS X versão 10.13 e posterior

Linux®/Citrix

Sistemas operativos compatíveis

CONSUMÍVEIS

Cartridges

TONER T10 Preto (13 000 páginas ⁶⁾)
TONER T10 Ciano (10 000 páginas ⁶⁾)
TONER T10 Magenta (10 000 páginas ⁶⁾)
TONER T10 Amarelo (10 000 páginas ⁶⁾)
TONER T10L Preto (6000 páginas ⁶⁾)
TONER T10L Ciano (5000 páginas ⁶⁾)
TONER T10L Magenta (5000 páginas ⁶⁾)
TONER T10L Amarelo (5000 páginas ⁶⁾)

ACESSÓRIOS/OPÇÕES

Itens

Alimentador de papel PF-D1 (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 capacidade de 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-AA1
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

- ^[1] Acessório - é necessário o kit de impressão de códigos de barras-D1
^[2] Emissão de ruídos declarada de acordo com a norma ISO 9296
^[3] Controlador Canon PCL5c não incluído. No entanto, os comandos PCL5c são suportados pelo equipamento
^[4] Acessório - é necessário o conjunto de tipos de letra PCL-A1E
^[5] Apenas distribuição na Web. O controlador estará disponível na primeira metade de 2024
^[6] Com base na norma ISO/IEC 19798
^[7] Em conformidade com US ENERGY STAR®, versão 3.2

Software e soluções



Compatibilidade



Canon

Canon Inc.
canon.pt

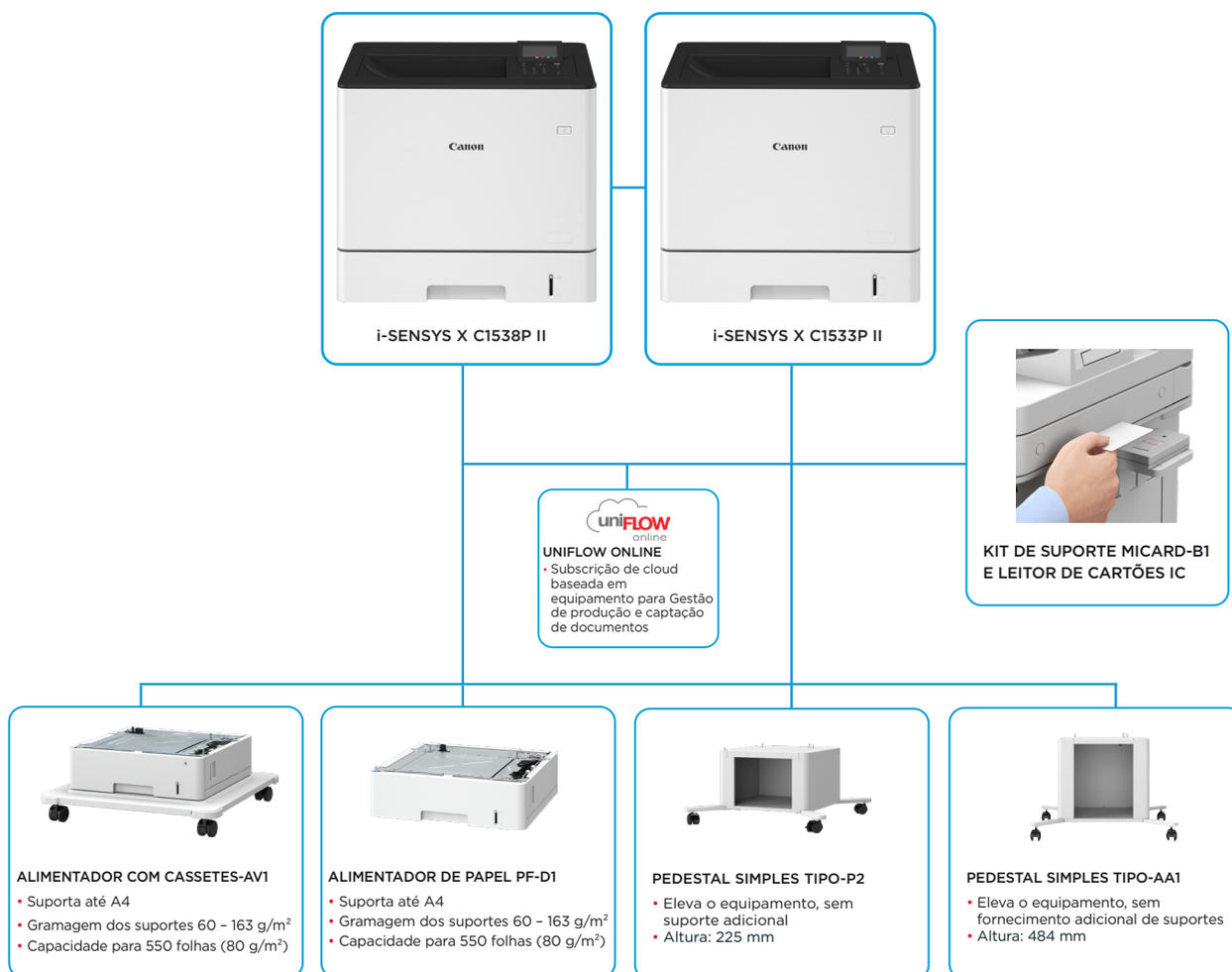
Canon Portugal
canon.pt

Portuguese edition
© Canon Portugal S.A., 2024

Série i-SENSYS X C1530P II

UMA DAS IMPRESSORAS MAIS SEGURAS, SUSTENTÁVEIS E PRODUTIVAS DA GAMA i-SENSYS X

OPÇÕES PRINCIPAIS DE CONFIGURAÇÃO



Esta configuração simples destina-se apenas a fins ilustrativos. Para obter uma lista completa de opções e a relação exata de compatibilidade, consulte o [configurador de produtos online](#)