



Série i-SENSYS X 1440P

EQUIPAMENTOS DE ALTA VELOCIDADE TOTALMENTE SEGUROS QUE OFERECEM IMPRESSÕES DE ELEVADA QUALIDADE

Impressoras laser A4 a preto e branco versáteis compactas e seguras para complementar soluções de impressão para escritórios de maiores dimensões



CONETIVIDADE



SEGURANÇA



SUSTENTABILIDADE



PRODUTIVIDADE



CONTROLO E
MANUTENÇÃO



DESIGN COMPACTO

Canon

Série i-SENSYS X 1440P

CONETIVIDADE

- Imprima a partir de dispositivos móveis, onde quer que esteja
- Configuração e controlo remoto do equipamento com a aplicação Canon Print Business
- 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 impressão seguros*

PRODUTIVIDADE

- Velocidades de impressão rápidas de até 40 ppm (A4)
- Controlo intuitivo com visor LCD de 5 linhas ou ecrã tátil a cores de 5 pol.
- Impressão frente e verso de série
- Capacidade de entrada de até 900 folhas de papel

*Apenas no modelo 1440P

SEGURANÇA

- A autenticação de utilizador incorporada garante acesso ao equipamento apenas a pessoas autorizadas
- A impressão segura encriptada bloqueia os dados dos documentos em trânsito
- A verificação do sistema no arranque com recuperação automática melhora a integridade do equipamento
- Desfrute do mais recente protocolo de segurança de rede com o suporte de TLS 1.3

CONTROLO E MANUTENÇÃO

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

SUSTENTABILIDADE

- O consumo de energia baixo diminui os custos de operação
- O modo de suspensão e o inovador toner com um ponto de fusão baixo reduzem ainda mais o consumo de energia
- A impressão frente e verso automática reduz a utilização de papel

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

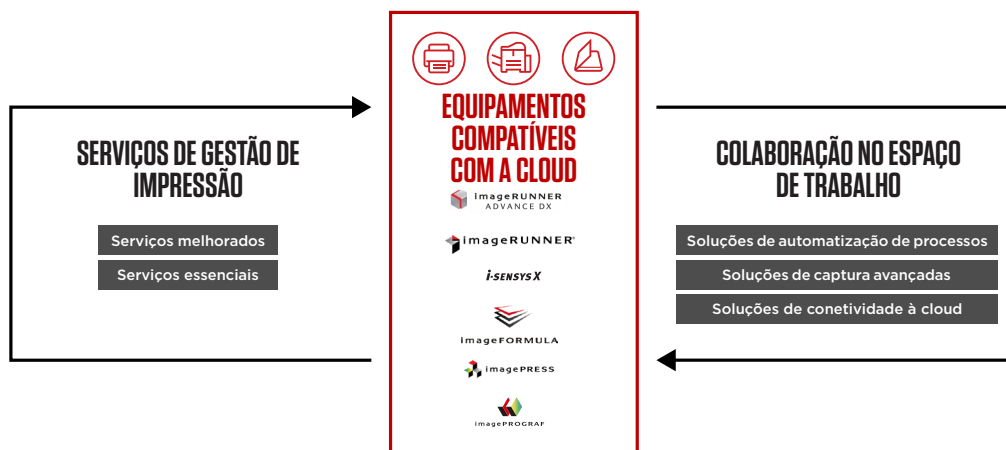
i-SENSYS X 1440P

- Ecrã tátil LCD TFT de 5 pol./12,7 cm
- Velocidade de impressão: 40 ppm (A4)
- Resolução de impressão: até 1200 x 1200 dpi
- Impressão frente e verso automática
- **Compatibilidade com o uniFLOW**
- **Imprima diretamente a partir da cloud (Dropbox, GoogleDrive, OneDrive)**
- Conetividade de rede, USB, Wi-Fi e **códigos QR**
- Capacidade máxima de entrada de papel: 900 folhas

i-SENSYS X 1440Pr

- Visor LCD de 5 linhas
- Velocidade de impressão: 40 ppm (A4)
- Resolução de impressão: até 1200 x 1200 dpi
- Impressão frente e verso automática
- Conetividade de rede, USB e Wi-Fi
- 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 Workspace Collaboration para o ajudar a obter transparência e controlo sobre todas as fases do ciclo de vida do documento.

Canon

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Série i-SENSYS X 1440P

MOTOR DA IMPRESSORA

Velocidade de impressão

Uma face: até 40 ppm (A4)
Até 65,4 ppm (A5, horizontal)
Frente e verso: até 33,6 ipm (A4)

Método de impressão

Impressão laser monocromática

Resolução de impressão

Até 1200 x 1200 dpi

Tempo de aquecimento

Aprox. 14 segundos ou menos, após ligar

Tempo de saída da primeira página

Aprox. 5,0 segundos ou menos

Volume de impressão mensal recomendado

750 - 4000 páginas por mês

Ciclo de trabalho

80 000 páginas

Margens de impressão

5 mm superior, inferior, esquerda e direita

Funções de impressão avançadas

i-SENSYS X 1440P:
Impressão segura encriptada
Impressão segura
Impressão a partir de um dispositivo de memória USB (JPEG/TIFF/PDF)
Impressão a partir da cloud: uniFLOW Online, Dropbox, GoogleDrive, OneDrive (PDF/JPEG)
Impressão de códigos de barras²
iOS: AirPrint, aplicação Canon PRINT Business
Android: certificação Mopria, Canon Print Service
Plug-in, aplicação Canon PRINT Business
Universal Print da Microsoft

i-SENSYS X 1440Pr:
Impressão segura encriptada
Impressão segura
Impressão a partir de um dispositivo de memória USB (JPEG/TIFF/PDF)
Impressão de códigos de barras²
iOS: AirPrint, aplicação Canon PRINT Business
Android: certificação Mopria, Canon Print Service
Plug-in, aplicação Canon PRINT Business
Universal Print da Microsoft

GESTÃO DOS SUPORTES DE IMPRESSÃO

Entrada de papel (standard)

Cassete para 250 folhas
Tabuleiro multifunções para 100 folhas

Entrada de papel (opcional)

Cassete para 550 folhas

Capacidade máxima para alimentação de papel

900 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, 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, Foolscap, 16K, Cartão de índice, Envelope (COM10, Monarch, C5, DL), formatos personalizados: mín. 76,2 x 127 mm, máx. 216,0 x 355,6 mm.

Gramagens dos suportes

Cassete (standard e opcional): 60 a 120 g/m²
Tabuleiro multifunções: 60 a 199 g/m²

Impressão frente e verso

A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolscap
Formato personalizado - Mín. 210 x 279,4 mm
Máx. 216,0 mm x 355,6 mm

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Requisitos de energia

220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)

Consumo de energia

Máximo: aprox. 1250 W
Impressão ativa: aprox. 480 W
Em espera: aprox. 6 W
Modo de suspensão: aprox. 0,9 W
Consumo elétrico típico (TEC): 0,33 kWh/semana⁸
Para obter informações detalhadas relativas aos regulamentos de Lot26, aceda a: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Nível de ruído

Pressão sonora:
Ativa: 54 dB
Em espera: inaudível⁴

Potência sonora:
Ativa: 68 dB
Em espera: inaudível⁴

Dimensões (L x P x A)

i-SENSYS X 1440P: 438 mm x 373 mm x 312 mm
i-SENSYS X 1440Pr: 401 mm x 373 mm x 250 mm

Peso

i-SENSYS X 1440P: aprox. 9,2 Kg
i-SENSYS X 1440Pr: aprox. 8,8 Kg

Ambiente de funcionamento

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

Painel de controlo

i-SENSYS X 1440P: ecrã tátil LCD a cores de 12,7 cm
i-SENSYS X 1440Pr: LCD de 5 linhas, 3 LED (tarefa, erro, poupança de energia), botões, teclado numérico de 10 teclas

CONTROLADOR

Velocidade do processador

1200 MHz

Memória

1 GB

Armazenamento

eMMC de 4 GB

Linguagens da impressora

UFRII, PCL 5e⁵, PCL6, Adobe® PostScript3

Tipos de letra

93 tipos de letra PCL, 136 tipos de letra PS

Interface e conectividade

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

Protocolo de rede

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

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),
WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES)
Modo de ponto de acesso: WPA2-PSK (AES)

Gestão do software e da impressora

i-SENSYS X 1440P:
Interface de utilizador remota (RUI),
Software de funcionamento remoto,
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

i-SENSYS X 1440Pr:
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

Sistemas operativos compatíveis

Windows® 11/Windows® 10/Server® 2022/Server® 2019/
Server® 2016/Server® 2012 R2/Server® 2012
Mac OS X versão 10.13 e posterior
Linux⁶

CONSUMÍVEIS

Cartridges

TONER T13 (10 600 páginas⁷)

ACESSÓRIOS/OPÇÕES

Itens

i-SENSYS X 1440P:
Módulo de Alimentação por Cassete-AH1
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 impressão de códigos de barras-EIE

i-SENSYS X 1440Pr:
Módulo de Alimentação por Cassete-AH1
Kit de impressão de códigos de barras-EIE

Notas:

- ⁽¹⁾ É necessária uma subscrição do uniFLOW Online e/ou a um serviço cloud de terceiros.
- ⁽²⁾ Acessório - é necessário o kit de impressão de códigos de barras-EIE.
- ⁽³⁾ Emissão de ruídos declarada de acordo com a norma ISO 9296.
- ⁽⁴⁾ "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.
- ⁽⁵⁾ Controlador Canon PCL5e não incluído. No entanto, os comandos PCL5e são suportados pelo equipamento.
- ⁽⁶⁾ Apenas distribuição na Web.
- ⁽⁷⁾ Com base na norma ISO/IEC 19752.
- ⁽⁸⁾ Em conformidade com US ENERGY STAR®, versão 3.0.

Software e soluções



Compatibilidade



Canon Inc.
canon.pt
Canon Portugal
canon.pt

Portuguese edition
© Canon Portugal S.A., 2023

