



Série i-SENSYS X C1333i

ACELERE O SEU TRABALHO

Impressoras multifunções A4 a cores compactas e de alta qualidade com conectividade à cloud



PRODUTIVIDADE



**CONTROLO E
MANUTENÇÃO**



CONETIVIDADE



DESIGN COMPACTO



SEGURANÇA



SUSTENTABILIDADE

Canon

Série i-SENSYS X C1333i

PRODUTIVIDADE

- Ampla ecrã tátil a cores com elevada capacidade de resposta
- Personalização fácil das funções do equipamento
- Arranque e impressão rápidas
- Impressão frente e verso de série
- Digitalização de uma só passagem para digitalização rápida de documentos em papel

CONETIVIDADE

- 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 trabalho de digitalização avançados e seguros
- Imprima a partir de e digitalize para dispositivos móveis, onde quer que esteja

CONTROLO E MANUTENÇÃO

- A assistência e os diagnósticos remotos ajudam a reduzir o tempo de inatividade
- Opções de software baseado na cloud e em servidor para um controlo centralizado do parque
- Aceda às funções de controlo da impressora através de PC ou de dispositivos móveis
- Fácil substituição do toner

SEGURANÇA

- A verificação do sistema no arranque protege a funcionalidade do equipamento
- A função de impressão segura encriptada evita a visualização não autorizada dos documentos impressos
- Digitalize e envie documentos de forma segura com o modo PDF encriptado opcional
- Protocolo de segurança melhorado com TLS 1.3

DESIGN COMPACTO

- Os equipamentos compactos utilizam cartridges de toner
- A configuração flexível permite a integração do equipamento em qualquer ambiente de escritório
- Fácil acesso para substituir os consumíveis

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 reduz ainda mais o consumo de energia
- A impressão frente e verso automática reduz o desperdício de papel

DESTAQUES

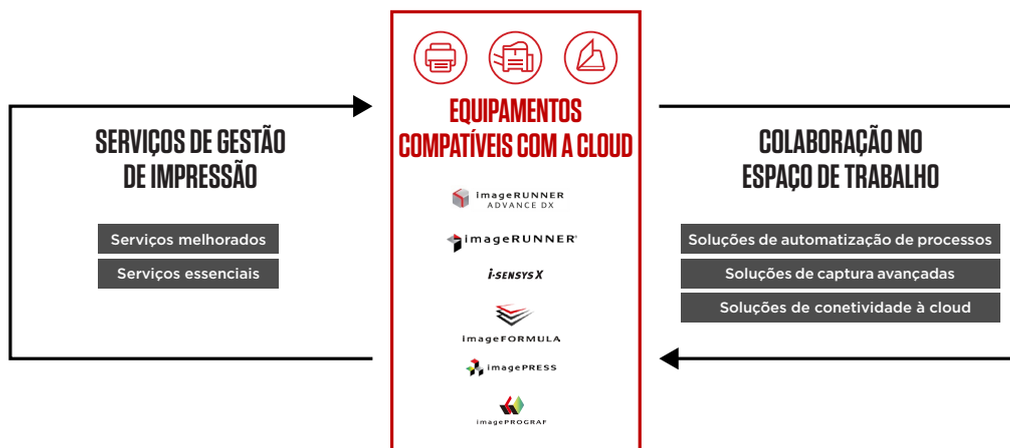
i-SENSYS X C1333i

- Impressão, cópia, digitalização e envio
- Ecrã tátil LCD TFT de 5 pol./12,7 cm
- Velocidade de impressão: 33 ppm (A4)
- Resolução de impressão: até 1200 x 1200 dpi
- Impressão automática frente e verso
- Velocidade de digitalização: até 100 ipm
- Conetividade de rede, Wi-Fi, USB e códigos QR
- Capacidade máxima de entrada de papel: 850 folhas

i-SENSYS X C1333iF

- Impressão, cópia, digitalização, envio e fax
- Ecrã tátil LCD TFT de 5 pol./12,7 cm
- Velocidade de impressão: 33 ppm (A4)
- Resolução de impressão: até 1200 x 1200 dpi
- Impressão automática frente e verso
- Velocidade de digitalização: até 100 ipm
- Conetividade de rede, Wi-Fi, USB e códigos QR
- Capacidade máxima de entrada de papel: 850 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.

Canon

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Série i-SENSYS X C1333i

Tipo de equipamento	Impressora multifunções laser a cores	FAX	Apenas i-SENSYS X C1333iF
Funções disponíveis	i-SENSYS X C1333iF: impressão, cópia, digitalização e fax i-SENSYS X C1333i: impressão, cópia, digitalização	Velocidade do modem	33,6 kbps (até 3 segundos/página ⁵)
IMPRESSORA		Modo de recepção	Apenas fax, comutação automática fax/tel., modo de resposta, manual
Velocidade de impressão	Uma face: até 33 ppm (A4) Até 60 ppm (A5, horizontal) Frente e verso: até 29,5 ipm (A4)	Resolução de fax	Standard: 200 x 100 dpi Fina: 200 x 200 dpi Superfina: 200 x 400 dpi Ultrafina: 400 x 400 dpi
Método de impressão	Impressão laser a cores	Memória de FAX	Até 512 páginas ⁶
Resolução de impressão	1200 x 1200 dpi	Marcações rápidas	Até 281 marcações
Tempo de aquecimento	Aprox. 14 segundos ou menos, após ligar	Marcações por grupos/destinos	Máx. 299 marcações/máx. 299 destinos
Tempo de saída da primeira impressão	Aprox. 7,1 segundos ou menos	Transmissão sequencial	Máx. 310 destinos
Linguagens da impressora	UFRII, PCL 5c ² , PCL6, Adobe® PostScript3	Cópia de segurança da memória	Cópia de segurança da memória de fax permanente (Cópia de segurança com memória flash)
Tipos de letra	93 tipos de letra PCL 136 tipos de letra PostScript	Fax frente e verso	Sim (transmissão e recepção)
Margens de impressão	5 mm superior, inferior, esquerda e direita 10 mm superior, inferior, esquerda e direita (envelope)	Outras funções	Nome do remetente (TTI), envio direto, revisão, relatório TX, transmissão sequencial
Modo de poupança de toner	Sim	GESTÃO DOS SUPORTES DE IMPRESSÃO	
Funções de impressão avançadas	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) Compatibilidade com Microsoft Universal Print Impressão de códigos de barras ³ iOS: AirPrint, aplicação Canon PRINT Business Android: certificação Mopria, Canon Print Service Plug-in, aplicação Canon PRINT Business	Tipo de scanner	Vidro de exposição, ADF frente e verso (uma só passagem)
FOTOCOPIADORA		Entrada de papel (standard)	Cassete para 250 folhas Tabuleiro multifunções para 50 folhas ADF de 50 folhas
Velocidade de cópia	Uma face (A4): até 33 ppm Frente e verso (A4): até 29 ipm	Entrada de papel (opcional)	Cassete para 550 folhas
Tempo de saída da primeira cópia (FCOT)	ADF (A4): A cores: aprox. 8,8 segundos ou menos A preto e branco: aprox. 7,6 segundos ou menos Vidro de exposição (A4): A cores: aprox. 9,4 segundos ou menos A preto e branco: aprox. 8,3 segundos ou menos	Saída de papel	150 folhas
Resolução de cópia	Até 600 x 600 dpi	Tipos de suportes	Papel normal, papel reciclado, papel grosso, papel fino, papel colorido, papel revestido, etiquetas, postal, envelope
Modos de cópia	Texto/fotografia/mapa (predefinição), texto/fotografia/mapa (qualidade), imagem impressa, texto	Formatos dos suportes	Cassete (standard): A4, A5, A5 (horizontal), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, postal, envelope (COM10, DL, C5), formatos personalizados: mín. 98 x 148 mm, máx. 216,0 x 356,0 mm. Tabuleiro multifunções: A4, A5, A5 (horizontal), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, postal, cartão de índice, envelope (COM10, DL, C5, Monarch), formatos personalizados: mín. 76,0 x 127 mm, máx. 216,0 x 356,0 mm.
Cópia frente e verso	Frente e verso para frente e verso (automático)		Cassete (opcional): A4, A5, A5 (horizontal), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, postal, envelope (COM10, DL, C5), formatos personalizados: mín. 100 x 148 mm, máx. 216,0 x 356,0 mm.
Várias cópias	Até 999 cópias		ADF: A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, formatos personalizados: mín. 48 x 85,0 mm, máx. 216,0 x 355,6 mm
Redução/ampliação	25-400% em incrementos de 1%	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) ADF: 50 a 105 g/m ²
Outras funções	Apagar moldura, ordenar, 2 em 1, 4 em 1, cópia do cartão de identificação, cópia de reserva	Impressão frente e verso	Cassete automática: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K Formato personalizado - Mín. 148 x 148 mm Máx. 216 mm x 356 mm 60 a 200 g/m ²
SCANNER		INTERFACE E SOFTWARE	
Tipo	A cores	Tipo de interface	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, Wireless 802.11b/g/n, ligação direta sem fios
Resolução de digitalização	Ótica: até 600 x 600 dpi Avançada: até 9600 x 9600 dpi	Sistemas operativos compatíveis	Windows® 11/10/8.1/Server 2022/Server 2019/Server 2016/Server 2012R2/Server 2012/Server 2008R2/Server 2008, Mac OS X (10.12 ou posterior), Linux®
Velocidade de digitalização	Uma face (monocromático/a cores, 300 x 300 dpi): 50/40 ipm Frente e verso (monocromático/a cores, 300 x 300 dpi): 100/80 ipm Uma face (monocromático/a cores, 300 x 600 dpi): 40/20 ipm Frente e verso (monocromático/a cores, 300 x 600 dpi): 80/40 ipm	Protocolo de rede	Impressão: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD) Digitalização: Digitalização Push: ficheiro: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP) E-mail/l-Fax: SMTP (envio), POP3 (recepção) Digitalização Pull: TCP/IP Gestão: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Segurança (com fios): TLS1.3, IPSec, filtragem de endereço IP/Mac, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS) Segurança (sem fios): IEEE802.1X Modo de infraestrutura: WEP (64/128 bits), WPA-PSK(TKIP/AES), WPA2-PSK(TKIP/AES) Modo de ponto de acesso: WPA2-PSK (AES)
Profundidade de cor da digitalização	24 bits/24 bits (entrada/saída)		
Escalas de cinzentos	256 níveis		
Compatibilidade	TWAIN, WIA, ICA		
Largura máxima de digitalização	216 mm		
Digitalização para e-mail	TIFF/JPEG/PDF/PDF compacto/PDF pesquisável/PDF encriptado/PDF (assinatura digital) ⁴ /PDF A-1b		
Digitalização para PC	TIFF/JPEG/PDF/PDF compacto/PDF pesquisável/PDF encriptado/PDF (assinatura digital) ⁴ /PDF A-1b		
Digitalização para dispositivo de memória USB	TIFF/JPEG/PDF/PDF compacto/PDF pesquisável/PDF encriptado/PDF (assinatura digital) ⁴ /PDF A-1b		
Digitalização para FTP	TIFF/JPEG/PDF/PDF compacto/PDF pesquisável/PDF encriptado/PDF (assinatura digital) ⁴ /PDF A-1b		
Digitalização para cloud	TIFF/JPEG/PDF/PNG ⁵		
iFAX	ITU-T.37		

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Série i-SENSYS X C1333i

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 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 para compatibilidade com Universal Log-in Manager/uniFLOW online/uniFLOW online Express/uniFLOW

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Volume de impressão mensal recomendado	750-4000 páginas por mês
Ciclo de trabalho	Máx. 50 000 páginas por mês ⁸
Velocidade do processador	1200 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)	425 mm x 461 mm x 430 mm
Espaço de instalação (L x P x A)	625 mm x 1117 mm x 991 mm
Peso	C1333iF: aprox. 22 kg C1333i: aprox. 21,7 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: aprox. 1380 W Impressão ativa: aprox. 700 W Em espera: aprox. 24,0 W Modo de suspensão: aprox. 1,0 W Consumo elétrico típico (TEC): 0,30 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: uma face: 51 dB/frente e verso 51 dB (preto e branco), 50 dB (a cores) Em espera: 29 dB Potência sonora: Ativa: 65 dB ou menos Em espera: 41 dB ou menos

CONSUMÍVEIS

Cartridges

TONER T12 Preto (7400 páginas¹⁰)
TONER T12 Ciano (5300 páginas¹⁰)
TONER T12 Magenta (5300 páginas¹⁰)
TONER T12 Amarelo (5300 páginas¹⁰)

ACESSÓRIOS/OPÇÕES

Itens

i-SENSYS X C1333iF:
ALIMENTADOR DE PAPEL PF-K1 (cassete de 550 folhas)
Kit de cabo longo TEL 6 (auscultador de telefone)
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
Kit de funções de segurança de envio PDF-E1
Leitor de cartões de cópia-F1
Acessório do leitor de cartões de cópia-J1
Kit de interface de controlo de cópias - C1

i-SENSYS X C1333i:
ALIMENTADOR DE PAPEL PF-K1 (cassete de 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
Kit de funções de segurança de envio PDF-E1
Leitor de cartões de cópia-F1
Acessório do leitor de cartões de cópia-J1
Kit de interface de controlo de cópias - C1

Notas:

- ^[1] É necessária uma subscrição do uniFLOW Online ou de serviços de terceiros
- ^[2] Apenas comandos suportados. É necessário um controlador de terceiros ou a impressão direta a partir da aplicação
- ^[3] Acessório - é necessário o kit de impressão de códigos de barras-E1E
- ^[4] Acessório - é necessário o kit de funções de segurança de envio PDF-E1
- ^[5] Digitalização com MF Scan Utility ou aplicação Canon PRINT Business
- ^[6] Com base na Norma ITU-T, Tabela N.º 1
- ^[7] Apenas distribuição na Web. Suporte Linux apenas para impressão
- ^[8] 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
- ^[9] Emissão de ruídos declarada de acordo com a norma ISO 7779. Com base na norma ISO9296, a figura abaixo é diferente - Ativa: 62 dB ou menos
- ^[10] Com base na norma ISO/IEC 19798
- ^[11] Em conformidade com US ENERGY STAR®, versão 3.0

Software e soluções



Compatibilidade



Canon

Canon Inc.
canon.pt

Canon Europe
canon-europe.com

Portuguese edition

© Canon Portugal S.A., 2024