

UMA IMPRESSORA MULTIFUNÇÕES MONOCROMÁTICA INTELIGENTE E SEGURA, CONCEBIDA PARA SE ADAPTAR NA PERFEIÇÃO A QUALQUER AMBIENTE DE ESCRITÓRIO PEQUENO E EM CASA

Impressora multifunções monocromática compacta que proporciona uma eficiência incrível e funcionalidades de tecnologia de segurança atualizadas

i-SENSYS MF287dw



PRODUTIVIDADE

- A impressão frente e verso de série e as velocidades de até 33 ppm garantem uma elevada produtividade empresarial. A capacidade de impressão e digitalização de suportes de pequenas dimensões é compatível com a digitalização de documentos e a produção interna de material de marketing.

SEGURANÇA

- A verificação do sistema no arranque protege os equipamentos contra tentativas de adulteração e programas de malware. Os documentos na rede estão protegidos com o software de encriptação mais recente, enquanto a definição de segurança adequada pode ser facilmente configurada graças ao Security Navigator da Canon.

CONETIVIDADE

- O equipamento estabelece ligação sem fios a tablets e smartphones, permitindo que as digitalizações sejam facilmente partilhadas e guardadas no Google Drive, Dropbox ou na cloud. Tire partido de uma gestão de impressão baseada na cloud simplificada com o Universal Print da Microsoft.

SUSTENTABILIDADE

- A utilização de plásticos reciclados na produção do equipamento e o programa de reciclagem de cartridges da Canon ajudam a contribuir para os seus próprios objetivos de sustentabilidade.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

i-SENSYS MF287dw

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GERAIS

Tipo de equipamento	Impressora multifunções laser monocromática
Funções disponíveis	Impressão, cópia, digitalização e fax

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE IMPRESSÃO

Velocidade de impressão	Uma face: até 33,2 ppm (A4) Frente e verso: até 20,9 ipm (A4)
Método de impressão	Impressão laser monocromática
Resolução de impressão	Até 1200 x 1200 dpi
Tempo de aquecimento	Aprox. 15 segundos, ou menos, após ligar a impressora
Tempo de saída da primeira impressão	Aprox. 5,0 segundos ou menos
Linguagens da impressora	UFRII-LT, PCL 5e ¹ , PCL6
Tipos de letra	45 tipos de letra PCL
Margens de impressão	5 mm superior, inferior, esquerda e direita 10 mm superior, inferior, esquerda e direita (Envelope)
Modo de poupança de toner	Sim
Funções de impressão avançadas	iOS: AirPrint, aplicação Canon PRINT Android; certificação Mopria, Canon Print Service Plug-in, aplicação Canon PRINT Compatibilidade com Microsoft Universal Print

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE CÓPIA

Velocidade de cópia	Uma face: até 33,2 ppm (A4) Frente e verso: até 20,9 ipm (A4)
Tempo de saída da primeira cópia	ADF (A4): aprox. 8,6 segundos ou menos Vidro de exposição (A4): aprox. 7,3 segundos ou menos
Resolução de cópia	Até 600 x 600 dpi
Modos de cópia	Texto/fotografia, texto/fotografia (alta velocidade), fotografia, texto
Modos de cópia	Uma face para frente e verso (automático)
Várias cópias	Até 999 cópias
Redução/ampliação	25 – 400% em incrementos de 1%
Outras funções	Cópias ordenadas, 2 em 1, 4 em 1, cópia de cartão de identificação, rácios R/E predefinidos por área, frente e verso, ajuste da densidade, seleção do tipo de original, original frente e verso, ordenação, N em 1, nitidez, apagar moldura, copiar cartão de identificação

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE DIGITALIZAÇÃO

Tipo standard	A cores
Resolução de digitalização	Ótica: até 600 x 600 dpi Avançada: até 9600 x 9600 dpi
Velocidade de digitalização	Vidro de exposição: Uma face monocromática: 2,7 seg./página (300 x 600 dpi) Uma face a cores: 3,5 seg./página (300 x 300 dpi) ADF: Uma face monocromática: 20 ipm (300 x 600 dpi) Uma face a cores: 15 ipm (300 x 600 dpi)
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
Digitalização para PC	TIFF/JPEG/PDF/PDF compacto/PDF pesquisável ²
Digitalização para cloud	TIFF/JPEG/PDF/PNG ³

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE FAX

Velocidade do modem	33,6 kbps (até 3 segundos/página) ⁴
Modo de recepção	Apenas fax, comutação automática Fax/Tel, modo resposta, manual, DRPD: selecione fax
Resolução de fax	Normal: 200 x 100 dpi Fina: 200 x 200 dpi Superfina: 200 x 400 dpi
Memória de fax	Até 256 páginas ⁴
Marcações rápidas	Até 104 marcações
Marcações por grupos/destinos	Máx. 104 marcações/máx. 50 destinos num grupo
Transmissão sequencial	Máx. 114 destinos
Cópia de segurança da memória	Cópia de segurança da memória de fax permanente (Cópia de segurança com memória flash)
Fax frente e verso	Sim (transmissão e recepção)
Outras funções	Nome do remetente (TTI), envio direto, relatório TX, transmissão sequencial

GESTÃO DOS SUPORTES

Tipo de scanner	Plano e Alimentador Automático de Documentos (ADF)
Entrada de papel (standard)	Cassete para 250 folhas ADF de 35 folhas
Saída de papel	50 folhas
Tipos de material de impressão	Papel normal, papel reciclado, papel grosso, papel Bond, etiquetas, envelopes
Formatos de material de impressão	Cassete: A4, A5, A5 horizontal, B5, A6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, envelope (COM10, DL, C5, Monarch), formatos personalizados: mín. 76,0 x 127 mm, máx. 216,0 x 356,0 mm ADF: A4, A5, A6*, B5, B6, Legal, Letter, formatos personalizados: mín. 105 x 148 mm, máx. 216 x 356 mm *Alimentador necessário
Gramagens dos suportes	Cassete: 60 a 163 g/m ² ADF: 105 a 128 g/m ² (folha única) 50 a 105 g/m ² (várias folhas)
Impressão frente e verso	Cassete A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, Foolscap 60 a 105 g/m ²

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

i-SENSYS MF287dw

INTERFACE E SOFTWARE

Tipo de Interface	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX, Wireless 802.11b/g/n, ligação direta sem fios
Sistemas operativos compatíveis	Windows® 11/Windows® 10/Server® 2022/Server® 2019/Server® 2016 Mac OS X versão 10.14 e posterior Linux ⁵
Protocolo de rede	Impressão: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/PPS/WSD) Digitalização: Digitalização Push: ficheiro: SMB3.0 (TCP/IP) E-mail/I-Fax: SMTP (envio) Digitalização Pull: TCP/IP, USB Gestão: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Segurança: TLS1.3, Filtragem de endereço IP, 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), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES) Modo de ponto de acesso: WPA2-PSK (AES)
Gestão do software e da impressora	MF Scan Utility Interface de utilizador remota (RUI), Toner Status Tool

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Volume de impressão mensal recomendado	250 – 2500 páginas por mês
Ciclo de trabalho	Máx. 50 000 páginas por mês ⁶
Velocidade do processador	1200 MHz
Memória	256 MB
Painel de controlo	Ecrã tátil LCD a preto e branco de 6 linhas

Dimensões com tabuleiros (L x P x A)	390 mm x 399 mm x 390 mm
Espaço de instalação (L x P x A)	435 mm x 620 mm x 812 mm
Peso	Aprox. 13,0 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. 1020 W Impressão ativa: aprox. 410 W Em espera: aprox. 3,9 W Modo de suspensão: aprox. 0,6 W Consumo elétrico típico (TEC): 0,27 kWh/semana* *Em conformidade com US ENERGY STAR®, versão 3.2 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 ⁷ : Ativa – uma face: 53 dB/frente e verso: 52 dB Em espera: inaudível Potência sonora ⁷ : Ativa: 70,0 dB ou menos Em espera: N/A
CONSUMÍVEIS	
Cartridges	Cartridge de toner 072 (1400 páginas ⁸) ⁹ Cartridge de toner 072H (4100 páginas ⁸) ⁹

Notas de rodapé:

1. Controlador Canon PCL5e não incluído. No entanto, os comandos PCL5e são suportados pelo equipamento
2. Digitalização com MF Scan Utility
3. Digitalização com MF Scan Utility ou aplicação Canon PRINT
4. Com base na Norma ITU-T, Tabela N.º 1
5. Suporte Linux para impressão e digitalização
6. 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
7. "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
8. Com base na norma ISO/IEC 19752
9. A impressora inclui uma cartridge inicial (1000 páginas)

i-SENSYS MF287dw

DETALHES DO PRODUTO:

NOME DO PRODUTO	Código Mercury	Código EAN
i-SENSYS MF287dw	6354C009AA	4549292225280

CONSUMÍVEIS:

NOME DO PRODUTO	Código Mercury	Código EAN
Cartridge de toner 072	5647C002AA	4549292228311
Cartridge de toner 072H	5648C002AA	4549292228359



Canon Inc.
Canon.com

Canon Portugal
canon.pt

Portuguese edition
© Canon Europa N.V. 2024