



UMA SOLUÇÃO PARA DIGITALIZAÇÃO DE DOCUMENTOS DINÂMICA E DE FÁCIL UTILIZAÇÃO

Ajude a impulsionar a eficiência e a produtividade do escritório com o scanner de documentos de escritório Canon imageFORMULA DR-C230. Com seus poderosos recursos de captura de documentos e a habilidade dinâmica para digitalizar diversos tipos de documentos, tais como passaportes, este scanner pode facilmente converter documentos em papel em arquivos digitais de alta qualidade, para praticamente qualquer ambiente de escritório.

AMPLA FAIXA DE USUÁRIOS

Setores tais como governamentais, financeiros/bancários, seguros, serviços de acomodações, transportes, serviços de aluguel e arrendamento, serviços jurídicos e outros podem se beneficiar da digitalização dinâmica que o scanner DR-C230 oferece. Ele pode ser usado para integrar informações em fluxos de trabalho digitais, para processar a automação e a distribuição de informações enquanto ajuda a aumentar a colaboração entre os indivíduos ou grupos de trabalho. O scanner DR-C230 pode auxiliar no gerenciamento eficiente de registros e ajudar a reduzir os trabalhos em papel em ambientes complexos

ALIMENTAÇÃO DINÂMICA, CONFIÁVEL E FLEXÍVEL

O scanner DR-C230 pode digitalizar a até 30 ppm, ambos os lados de um item em uma única passagem, em cores ou em preto e branco.* Capaz de conter até 60 folhas, ela pode manusear uma variedade de tipos de documentos incluindo grossos, finos, longos ou de grandes dimensões; cartões plásticos ou estampados; e mesmo passaportes para maior versatilidade e flexibilidade. Além disso, o DR-C230 vem equipado com funções de liberação de alimentação dupla e um botão de liberação de um toque, permitindo o prosseguimento da digitalização e uma experiência de digitalização ininterrupta e eficiente.

DE FÁCIL UTILIZAÇÃO

Projetado tendo em mente o usuário, o painel de operação fácil de usar do scanner DR-C230 contém controles acessíveis para iniciar as operações de digitalização, pré-configurar tarefas de trabalhos e muito mais com botões de tarefa de um toque. Ele pode digitalizar documentos de diferentes tamanhos em lotes mistos para ajudar a eliminar o tempo gasto com pré-separação de tipos de documentos. Fornecido com o software Canon CaptureOnTouch v4 e o Canon CapturePerfect, os usuários podem pré-configurar tarefas de digitalização e escolher entre uma ampla seleção de opções de distribuição de arquivos. Com o software CaptureOnTouch, os documentos digitalizados podem ser enviados diretamente para aplicativos em nuvem de terceiros** tais como o Microsoft® SharePoint®, Dropbox, SugarSync, Google Drive™ e OneDrive. Este scanner também é fornecido com os drivers ISIS® e TWAIN para fácil integração com software de terceiros.

CRIAÇÃO DE IMAGEM DE ALTA QUALIDADE

Para ajudar a aprimorar e manter a qualidade da imagem dos documentos, o scanner DR-C230 contém diversos recursos tais como a Configuração automática da resolução, útil para digitalizar lotes mistos compostos de documentos e fotografias, ajustando automaticamente a resolução da saída para melhorar a qualidade e reduzir o tamanho do arquivo de imagem. Outros recursos de processamento da imagem incluem o Ênfase dos caracteres e o Aprimoramento do texto que podem ajudar a melhorar a legibilidade do texto em documentos difíceis de ler para ajudar a assegurar a captura precisa do documento.

MEIO AMBIENTE EM MENTE

O scanner DR-C230 atende as diretrizes do ENERGY STAR® para eficiência energética e é compatível tanto com as diretrizes do EU RoHS como do WEEE para a redução das substâncias perigosas e descarte de produtos.



ESPECIFICAÇÕES

Tipo:	Scanner de documentos de escritório	
Alimentação do documento:	Automática ou manual	
Tamanho do documento		
Largura:	50,8 - 216 mm	
Comprimento:	54 - 356 mm	
Modo de documento longo	3.000 mm no máximo	
Gramatura dos documentos:	27 a 210 g/m ²	
Capacidade de alimentação:	Até 60 folhas (80 g/m ²)	
Escala de cinza:	8 bit	
Colorida:	24 bit	
Fonte de luz:	LED RGB	
Elemento de digitalização:	Sensor de imagem de contato (CMOS)	
Modos de digitalização:	Colorido, Escala de cinza, Preto e branco	
Resolução óptica:	Até 600 dpi	
Resolução de saída:	100/150/200/240/300/400/600 dpi	
Velocidades máximas de digitalização*	Simplex	Duplex
Preto e Branco:	Até 30 ipm	Até 60 ipm
Escala de cinza:	Até 30 ipm	Até 60 ipm
Colorida:	Até 30 ipm	Até 60 ipm
Interface:	Hi-Speed USB 2.0	
Dimensões (A x L x P)	231 x 291 x 253 mm (com as bandejas fechadas)	
Peso:	2,8 kg.	
Consumo de Energia:	19 W ou menos (Modo de hibernação: 1,4 W ou menos)	
Volume diário sugerido:	3.500 digitalizações [♦]	
Software fornecido:	ISIS/TWAIN Driver, CaptureOnTouch, CapturePerfect	

Sistemas operacionais suportados: Windows 7 SP1 ou mais recente [32-bit/64-bit (WOW)], Windows 8.1 [32-bit/64-bit (WOW)], Microsoft Windows 10 (32 bit/64 bit), Microsoft Windows Server 2008 R2 Service Pack 1 ou mais recente, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows Server 2016

Sistemas operacionais MAC suportados: 10.11, 10.12, 10.13:

Opções: Unidade scanner flatbed 102 / 201, Módulo de código de barras, Módulo de código 2D, Kit de substituição dos roletes (rolete de alimentação e rolete de retardo), Folha carregadora de passaportes, Folha carregadora (A4)

Outros recursos: Detecção automática da cor, Detecção Automática do tamanho da página, Resolução automática, Suavização do fundo, Desenviesamento, Ênfase da margem, Redução do efeito moiré, Prevenção do sangramento/remoção do fundo, Recorte do sombreamento, Omissão de folha em branco, Aprimoramento do texto, Reconhecimento da orientação do texto, Correção da cor tridimensional, Detecção de alimentação dupla, Preferências do usuário

Número do item: 2646C011AA

* Exemplos baseados em configurações típicas, avaliadas em páginas/imagens por minuto com documentos em tamanho carta a 200 dpi na direção de alimentação retrato. A velocidade de processamento real pode variar com base no desempenho do computador, tipo do documento e do aplicativo.

** É necessária a assinatura de um serviço em nuvem de terceiros. Sujeito aos termos e condições dos provedores de serviços em nuvem de terceiros.

■ Os fatos e estatísticas de produto, sobre o EU RoHS e WEEE foram obtidos da Canon Electronics Inc. na data de 2018.

♦ Cálculos baseados na velocidade de digitalização e tempo de uso diário típico.

Como um Parceiro da ENERGY STAR®, a Canon U.S.A., Inc. qualificou este modelo como atendendo o critério de eficiência energética da ENERGY STAR através de um corpo certificador reconhecido pelo EPA. ENERGY STAR e a marca ENERGY STAR são marcas registradas nos Estados Unidos. Canon é uma marca comercial registrada da Canon Inc. nos Estados Unidos e pode também ser marca comercial registrada ou marca registrada em outros países. imageFORMULA e CapturePerfect são marcas comerciais registradas da Canon Electronics, Inc. Todos os outros nomes de produtos os quais foi feita referência aqui são marcas registradas dos seus respectivos proprietários. Especificações e disponibilidades sujeitas a alterações sem aviso. Não nos responsabilizamos por erros tipográficos.

©2018 Canon U.S.A., Inc. Todos os direitos reservados.



www.Canon.com.br

