

Canon

imageFORMULA
DR-C225 II



COMPACTO, FÁCIL DE USAR E DIGITALIZAÇÃO DE DOCUMENTOS EM ALTA QUALIDADE

O inovador design vertical e economizador de espaço do Scanner de Documentos Canon imageFORMULA® DR-C225 II, libera espaço na mesa. Sua flexibilidade e alta qualidade de imagem são superadas apenas pela facilidade de uso, tornando-a ideal na conversão documentos em papel para arquivos digitais.

AMPLA GAMA DE USOS

Em escritórios corporativos ou remotos, este scanner é adequado para uso por indivíduos ou pequenos grupos de trabalho modernizando os processos baseados em papel, ajudando a aumentar a eficiência e a produtividade. Uma variedade de tipos e tamanhos de documentos podem ser digitalizados, criando arquivos pesquisáveis por palavra-chave. As Áreas jurídica, financeira, de saúde e governamental podem se beneficiar do design e facilidade de uso. Quando combinados com o software integrado Canon CaptureOnTouch, os documentos podem ser digitalizados diretamente para aplicativos em nuvem..

FÁCIL USO

O DR-C225II possui recursos intuitivos, saída frontal e, alimentação superior. Um único clique permite o ajuste de vários recursos criando facilmente uma imagem digitalizada melhor. Drivers Windows® e Mac® estão incluídos para integração com software de digitalização de terceiros. O pacote de software Canon CaptureOnTouch permite que os usuários configurem trabalhos de digitalização rotineiros para acesso com um toque. Ele também pode salvar imagens digitalizadas diretamente para aplicativos em nuvem, como GoogleDrive™, Microsoft® SharePoint®, and Dropbox and more.

DESIGN ESTILOSO E ECONOMIZADOR DE ESPAÇO

O design com o caminho em U é ideal para ambientes onde o espaço é escasso. Alimentação e ejeção superior padrão, juntamente com um sistema de gerenciamento de cabos, ajudam a manter o espaço mínimo de trabalho.

FLEXIBILIDADE

Digitalizando até 25 ppm*, ambos os lados de um item ao mesmo tempo, o scanner DR-C225 II pode lidar de forma confiável com uma grande variedade de tipos de documentos, tais como papéis grossos, finos, cartões plásticos ou em relevo. Documentos longos até 3m de comprimento ou superdimensionados, até A3, podem ser facilmente digitalizados. A detecção de alimentação dupla ajuda a garantir que nenhum dado seja perdido. Os arquivos podem ser salvos como PDF, PDF / A, JPEG, TIFF, PPTX, BMP ou PNG para serem integrados a diversos programas de software.

ALTA QUALIDADE DE IMAGEM

Para obter a máxima qualidade de imagem, este scanner inclui recursos para ajudar a melhorar a legibilidade do caractere, além de endireitar e remover sombras das imagens digitalizadas. Outra configuração útil é a digitalização de lotes mistos de documentos e fotografias, ajustando automaticamente a resolução de saída, ajudando assim a melhorar qualidade de imagem e reduzi o tamanho do arquivo. Este scanner pode até mesmo detectar documentos em cores automaticamente, ajudando a reduzir o tempo de preparação do lote.

MEIO AMBIENTE

O scanner DR-C225 II está registrado EPEAT Prata e atende às diretrizes da ENERGY STAR® para eficiência de energia. Também está em conformidade com a diretiva ErP Lot 6 para consumo de energia e as diretivas RoHS e WEEE da UE para a redução de substâncias e resíduos perigosos.**



ESPECIFICAÇÕES

Tipo: Scanner de Documentos para Escritórios

Alimentação de Documentos: Automático ou Manual

Tamanhos de Documentos (Caminho em U)

Largura: 50,8 - 216 mm (2" - 8.5")
Comprimento: 53,9 - 356 mm (2.12" - 14")

Tamanhos de Documentos (Caminho Reto)

Largura: 50,8 - 216 mm (2" - 8.5")
Comprimento: 53,9 - 356 mm (2.12" - 14")
Modo Documento Longo: Até 3.000 mm (118.1")
Modo Folio: Até 279,4 x 431,8 mm (A3)

Gramatura de Documentos:

Caminho U: 52 até 128 g/m²
Caminho Reto: 40 até 209 g/m² (0,05 to 0,25 mm)

Capacidade do ADF: Até 30 Folhas

Cinza: 8-bit

Cores: 24-bit

Tipo de Elemento: Sensor de uma linha, - Contact Image

Sensor (CMOS) Fonte de Luz: LED RGB

Modos de Digitalização: Colorido, Cinza, Preto e Branco

Eliminação de Cores: RGB

Resolução Ótica: Até 600 dpi

Resolução de Saída: 100/150/200/240/300/400/600 dpi

Velocidade de Digitalização Max.*

	Simplex	Duplex
PB/Cinza/Colorida	Até 25 ppm	Até 50 ipm

Interface: USB 2.0

Dimensões (A x L x P): 220 x 300 x 156 mm (com bandejas fechadas)

Peso: Aprox. 2,8 kg

Consumo de Energia: 12,7 W ou menos (Modo de Economia de Energia: 1,7 W ou menos)

Volume Diário Sugerido: Aprox. 1.500 Digitalizações***

Suporte Microsoft

Windows OS:

Windows® 7/8/8.1/10 Service Pack 1 ou posterior (32-bit/64-bit), Windows® Server 2008

R2 2012/R2 2016 Service Pack 1 ou posterior

Suporte MAC OS:

10.11 (somente DR-C225 II), 10.12, 10.13

Softwares padrão para Windows:

Drivers ISIS/TWAIN; Canon CaptureOnTouch,

Softwares para Download: Nuance eCopy PDF Pro Office, CardIris

Softwares padrão para MAC:

Driver TWAIN; Canon CaptureOnTouch

Softwares para Download:

Mac: CardIris

Opcionais:

Kit de Troca de Roletas, Unidade Flatbed Scanner 102, Unidade Flatbed Scanner 201

Outros Recursos:

Deteção Automática de Cores, Deteção Automática de Tamanho da Página, Configuração Automática de Resolução, Suavização de Fundo, Ênfase nos Caracteres, Remoção de Cores / Melhora da Cor Vermelha, Desbaste, Duplex, Ênfase na Borda, Alimentação Face para Cima, Modo Fólio, Rotação de Imagem, Modo de Documento Longo, Redução de Moiré, MultiStream, Pré-Digitalização, Prevenção de Sangria / Remoção de Fundo, Recorte / Remoção de Sombra, Simplex, Ignorar Página em Branco, Aprimoramento de Texto, Reconhecimento de Orientação de Texto, Correção Tridimensional de Cor, Deteção Ultrassônica de Alimentação Dupla, Preferências do Usuário

Código do Item:

3258C010 (120V)

* Exemplos baseados nas configurações típicas, classificados em páginas / imagens por minuto, com documentos do tamanho A4, em direções de alimentação de retrato de 200 dpi. As velocidades reais de processamento podem variar com base no desempenho do PC, velocidade de rede disponível e aplicação.

** Os dados e as estatísticas do produto sobre o lote 6 da ERP, a RoHS da UE e os REEE foram obtidos pela Canon Electronics Inc. a partir de 2018.

*** Cálculos baseados na velocidade de digitalização e tempo de uso diário assumido.

 CANON.COM.BR



Como parceira da ENERGY STAR®, a Canon U.S.A., Inc. qualificou este modelo como satisfazendo os critérios de eficiência energética ENERGY STAR através de um organismo de certificação reconhecido pela EPA. ENERGY STAR e a marca ENERGY STAR são marcas registradas nos EUA. CANON é uma marca registrada da Canon Inc. nos Estados Unidos e também pode ser uma marca registrada ou marca registrada em outros países. IMAGEFORMULA é uma marca registrada da Canon Electronics Inc. Todos os outros nomes e marcas de produtos referenciados são marcas comerciais de seus respectivos proprietários. Especificações e disponibilidade estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Não nos responsabilizamos por erros tipográficos. Os preços reais definidos pelo revendedor / revendedor podem variar. © 2010 Canon U.S.A., Inc. Todos os direitos reservados.





