



DIGITALIZAÇÃO DE DOCUMENTOS EFICIENTE E DE ALTA VELOCIDADE

Proporcione alta velocidade e desempenho poderoso para o escritório com o scanner de documentos Canon imageFORMULA DR-M260. O seu desenho amigável ao usuário, processamento de imagem de alta qualidade, manuseio de itens confiável e software robusto oferece opções de ponta a ponta para capturar informações empresariais e aprimorar a produtividade da área de trabalho.

AMPLA FAIXA DE USUÁRIOS

Ideal para grupos de trabalho e departamentos em qualquer indústria — especialmente na jurídica, financeira, de saúde e setores governamentais — o scanner DR-M260 pode ajudar eficientemente no gerenciamento de registros e ajudar a reduzir os trabalhos em papel em ambientes onde o uso do papel é muito intenso.

ALIMENTAÇÃO CONFIÁVEL E PROCESSAMENTO PODEROSO

Capaz de digitalizar até 60 páginas por minuto* — ambos os lados em uma única passagem — com a capacidade de conter até 80 folhas no alimentador automático de documentos (ADF), o scanner DR-M260 pode rapidamente capturar e converter documentos em papel em informações digitais úteis. Este scanner pode manusear confiavelmente uma variedade de tipos de documentos, tais como documentos grosso, finos adicionalmente, folhas transportadoras permitem que passaportes com Chip IC, bem como digitalizados através do ADF sem danificar os documentos originais. O scanner DR-M260 é equipado com uma CPU de processamento de imagem embutido, tornando possível a digitalização rápida e de alta qualidade sem depender do desempenho do computador. Para ajudar a prevenir atolamentos de papel e danos aos documentos, sensores de alimentação do papel e de ejeção são incorporados para minimizar contratempos com os documentos. O scanner também incorpora roletes de alimentação esquerdo e direito que giram independentemente para prevenir a alimentação enviesada quando documentos de tamanhos diferentes são digitalizados juntos.

DESENHO FÁCIL DE OPERAR

O scanner DR-M260 foi projetado com um painel LCD acessível para conveniência do usuário, permitindo criar até 99 tarefas de digitalização personalizáveis pré-programadas, úteis para modos de digitalização e destinos de saída frequentemente usados. O status da digitalização e a contagem também pode ser revisado pelo painel LCD. Para fácil manutenção, notificações de erros e de substituição dos roletes aparecerão no LCD, permitindo aos administradores cuidar de quaisquer problemas antes deles ocorrerem.

CONJUNTO ROBUSTO DE SOFTWARE

O scanner DR-M260 é fornecido com um conjunto de convenientes software para ajudar a ampliar o escopo das capacidades de captura e de saída. O Canon CapturePerfect e o Kofax Virtual ReScan (VRS) ajudam a aumentar a qualidade geral dos documentos digitalizados. O Canon CaptureOnTouch V4 pode ajudar na organização dos documentos sem esforço, com arquivos classificados e salvos em pastas existentes, bem como em pastas novas criadas automaticamente. Além disso, os originais digitalizados podem ser divididos em arquivos únicos com base em códigos de barras** e papel em branco. Os nomes dos arquivos também podem ser definidos usando o texto digitalizado do documento ou o texto que já está configurado. O DR-M260 inclui também os drivers ISIS/TWAIN, com integração facilitada com sistemas de gerenciamento de captura e conteúdo de terceiros. Estes recursos proporcionam os meios necessários para o usuário converter informações de negócios com facilidade.

criação de imagem de alta qualidade

Para capturar informações com precisão, o scanner DR-M260 incorpora a habilidade na criação de imagens da Canon, fornecendo recursos tais como a ênfase dos caracteres, para ajudar a aprimorar a legibilidade do texto e o reconhecimento óptico de caracteres (OCR), criando assim informações localizáveis e editáveis. Além disso, para ajudar a economizar tempo e espaço de armazenamento devido os tamanhos das páginas e as páginas em branco serem detectados automaticamente.

MEIO AMBIENTE EM MENTE

O scanner DR-M260 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. ■ O DR-M260 é certificado pelo EPEAT como Gold.



ESPECIFICAÇÕES

Tipo:	Scanner de documentos de escritório	
Alimentação do documento:	Automática ou manual	
Tamanho do documento*		
Largura:	50 - 216 mm	
Comprimento:	54 - 356 mm	
Modo de documento longo:	Até 5,588 mm	
Gramatura dos documentos:	80 g/m ²	
Capacidade de alimentação:	Até 80 folhas	
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:	Preto e branco, Difusão de erro, Escala de cinza de 256 níveis, Aprimoramento avançado de texto, Aprimoramento avançado de texto II, Cor de 24 bit	
Resolução óptica:	Até 600 dpi	
Resolução de saída:	100/150/200/240/300/400/600 dpi	
Velocidades de digitalização máxima	Simplex	Duplex
Preto e Branco:	Até 60 ipm	Até 120 ipm
Escala de cinza:	Até 60 ipm	Até 120 ipm
Colorida:	Até 60 ipm	Até 120 ipm
Interface:	USB 3.1 Gen 1	
Dimensões (A x L x P)	231 x 285 x 254 mm (com as bandejas fechadas)	
Peso:	Aproximadamente 3,4 Kg	
Consumo de Energia:	23 W ou menos (Modo de hibernação: 1,4 W ou menos)	
Volume diário sugerido:	7.500 digitalizações♦	
Software fornecido:	ISIS/TWAIN driver, CaptureOnTouch, CapturePerfect, Kofax VirtualReScan	

Sistemas operacionais suportados: Windows 7 Service Pack 1 ou versão mais recente (32 bit/ 64 bit), Windows 8.1 (32 bit / 64 bit), Windows 10 (32 bit / 64 bit), Windows Server 2008 R2 Service Pack 1 ou versão mais recente, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016

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/LTR

Outros recursos: Detecção automática de cor, Detecção automática de tamanho de página, Configuração automática da resolução, Suavização do fundo, Ênfase dos caracteres, Supressão de cor/Acentuação da cor, Desenviesamento, Liberação de alimentação dupla, Repetição da alimentação, Modo fólio, Rotação da imagem, Modo de documento longo, MultiStream™, Pré-digitalização, Prevenção de sangramento/ Remoção do fundo, Repetição da separação, Recorte do sombreamento, Omissão de página em branco, Aprimoramento de texto, Reconhecimento da orientação do texto, Detecção ultrassônica de alimentação dupla, Preferências do usuário

Número do item: 2405C002 (120V)
2405C003 (230 V)

* Exemplos baseados em configurações típicas, avaliadas em páginas/imagens por minuto com documentos em tamanho carta a 200 dpi na direção de alimentação paisagem. A velocidade de processamento real pode variar dependendo do desempenho e do software aplicativo e do computador

** Requer a aquisição do módulo de código de barras.

■ Os fatos e estatísticas de produto, sobre o EU RoHS e WEEE foram obtidos da Canon Electronics Inc. na data de 2017.

♦ 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.

©2017 Canon U.S.A., Inc. Todos os direitos reservados.

