

O SCANNER COMPACTO PARA GRUPOS DE TRABALHO E AMBIENTES DE CONTACTO DIRETO COM O CLIENTE



Compacto e poderoso

O imageFORMULA DR-C240 é um scanner de secretária ultracompacto e poderoso, com um design robusto e um manuseamento do papel fiável para a captura de vários tamanhos e formatos de documentos, incluindo passaportes.

Vantagens

- Aumente a produtividade com a digitalização rápida de dupla face até 90 ipm
- Digitalize facilmente vários tipos de documentos, incluindo passaportes, com um equipamento compacto
- Desfrute de tranquilidade com uma suprema fiabilidade no manuseamento do papel e uma construção durável
- Melhore o seu ambiente com um funcionamento silencioso, uma construção compacta e um design elegante
- Poupe em custos operacionais e de TI com a DR Scanner Management Tool e o ambiente sem controladores associado

DR-C240

VELOCIDADE A PRETO
E BRANCO
45 PPM/90 IPM

VOLUME DIÁRIO
SUGERIDO
4000
DIGITALIZAÇÕES/DIA

ALIMENTADOR
AUTOMÁTICO DE
DOCUMENTOS
60 FOLHAS

DIGITALIZAÇÃO DE
PASSAPORTES

DESIGN COMPACTO, FUNÇÕES POTENTES

Concebido para responder às necessidades do cliente

A construção robusta do imageFORMULA DR-C240 e o alimentador de documentos resistente resultam diretamente dos comentários dos clientes. Representam um passo em frente na qualidade de construção neste segmento de scanners, capturando facilmente até 4000 digitalizações por dia. A sua produtividade é maximizada pelo ADF de 60 folhas que alimenta fiavelmente lotes de documentos de tamanhos e tipos de suportes diferentes: de passaportes a cartões de plástico e documentos em frente e verso no formato A4, A3 (utilizando o modo Folio) e documentos longos até 3 metros de comprimento.

Eleavdo desempenho e aplicações flexíveis

A qualidade de construção de excelência do imageFORMULA DR-C240 e as características centradas na produtividade são uma inovação neste segmento de valor. Proporcionando uma digitalização rápida até 45 ppm/90 ipm, o imageFORMULA DR-C240 é a escolha completa natural para departamentos administrativos e grupos de trabalho. O seu funcionamento silencioso, bem como um design compacto e atraente, causam uma excelente impressão em balcões e pontos de contacto com o cliente, por exemplo, em bancos, hotéis, hospitais e gabinetes governamentais.

Precisão no manuseamento do papel

Para manter a fluidez dos seus fluxos de trabalho, o imageFORMULA DR-C240 oferece um mecanismo de alimentação poderoso e de alta qualidade que garante a melhor fiabilidade da sua classe para a digitalização de vários documentos, incluindo papéis ultrafinos a partir de 27 g/m². As funções de deteção ultrassónica de alimentação dupla e libertação de alimentação dupla (DFR) permitem que a digitalização seja reiniciada rapidamente, mantendo os períodos de inatividade num nível mínimo.



Utilização simples

O imageFORMULA DR-C240 inclui uma vasta gama de recursos de processamento de imagem de alta qualidade. Incluem a deteção automática do tamanho da página e direção do texto, melhoria do texto, função de eliminação da distorção e deteção automática da cor. O painel de controlo fácil de utilizar permite que os operadores digitalizem com o toque de um botão, acelerando e simplificando as tarefas de digitalização.



POTENTE
E FIÁVEL



SOFTWARE

Capture OnTouch

Digitalização intuitiva

Com a interface fácil de utilizar do CaptureOnTouch da Canon, pode digitalizar facilmente documentos em papel para arquivos digitais e guardá-los ou enviá-los para vários destinos, incluindo serviços na cloud. Inclui uma função de modo totalmente automático que oferece uma operação de digitalização simplificada com resultados de elevada qualidade. Pode criar ficheiros PDF pesquisáveis com a tecnologia OCR incluída e guardar operações frequentes no menu de atalhos.



Controlador Kofax VRS para uma qualidade de imagem enriquecida

O Kofax VRS ajuda a obter sempre uma excelente qualidade de imagem. Torna a digitalização mais simples e mais fácil graças ao processamento automático de imagens e de documentos. A sua qualidade de imagem, líder da indústria, melhora a legibilidade e aumenta as taxas de reconhecimento OCR, reduzindo assim a necessidade de efetuar novas digitalizações. Como resultado, poupa tempo e dinheiro ao aumentar significativamente a produtividade.

PACOTE DE SOFTWARE PODEROSO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo	Scanner de secretária com alimentação automática
Unidade do sensor de digitalização	Sensor CMOS CIS de 1 linha
Resolução ótica	600 dpi
Fonte de luz	LED RGB
Lado de digitalização	Simplex/Duplex/Ignorar página em branco/Folio
Interface	USB 2.0 de alta velocidade
Dimensões (L x P x A)	Tabuleiros fechados: 291 x 253 x 231 mm Tabuleiros abertos: 291 x 603 x 363 mm
Peso	Aprox. 2,8 kg
Requisitos de energia	CA 100 - 240 V (50/60 Hz)
Consumo de energia	Digitalização: 19 W ou menos Modo de hibernação: 1,4 W ou menos Desligado: 0,1 W ou menos
Ambiente de funcionamento	10 - 32,5 °C
Conformidade ambiental	Humidade: 20 - 80% HR RoHS e Energy Star
VELOCIDADE DE DIGITALIZAÇÃO	
Preto e branco	200 dpi: 45 ppm (simplex)/90 ipm (duplex) 300 dpi: 45 ppm (simplex)/90 ipm (duplex)
A cores	200 dpi: 30 ppm (simplex)/60 ipm (duplex) 300 dpi: 20 ppm (simplex)/40 ipm (duplex)
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DOS DOCUMENTOS	
Largura	50,8 - 216 mm
Comprimento	54 - 356 mm
Espessura	27 - 209 g/m ² (0,06 - 0,25 mm)
Modo de documento longo	3000 mm máx.
Digitalização de cartões de visita	Tamanho: 50,8 x 85 mm ou superior Espessura: 0,45 mm ou inferior
Digitalização de cartões de plástico	Tamanho: 53,9 x 85,5 mm Espessura: 0,76 mm (é suportado cartão em relevo até 1,4 mm de espessura)
Digitalização de passaportes	Até 4 mm de espessura (através da folha de transporte)
Separação de papel	Método de inversão do rolo separador
Capacidade do alimentador	60 folhas (80 g/m ²)
SAÍDA	
Resolução de saída	150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
Modo de saída	Preto e branco/difusão de erros/melhoramento de texto avançado, melhoramento de texto avançado II, escala de cinzentos de 8 bits (256 níveis), cor de 24 bits
Ciclo de trabalho diário	Aprox. 4000 digitalizações
FUNÇÕES ESPECIAIS	Deteção automática do tamanho de página, eliminação da distorção, correção de cor tridimensional, retirar cor (RGB), melhoramento de cor (RGB), deteção automática de cor, recorte de sombra, MultiStream, definições gama ajustáveis, ignorar página em branco, modo Folio, configuração da área de digitalização, separação de lotes com folha em branco ou código de patch ou contador ou códigos de barras 1D ou 2D ou OCR zonal ou primeira página, redução de efeito Moiré, prevenção de purga/remoção do fundo, ajuste de contraste, suavização do fundo, definição de resolução automática, libertação de alimentação dupla, deteção de alimentação dupla (sensor ultrassónico, comprimento), reconhecimento de códigos de barras/códigos 2D
SO SUPORTADOS	Windows e Mac. Consulte o nosso Website para obter as informações mais recentes sobre o SO.
SOFTWARE INCORPORADO	Controlador ISIS/TWAIN Kofax VRS Plug-in: controlos EMC Captiva Cloud Runtime CaptureOnTouch Pro DR Management Tool (apenas por transferência)
CONSUMÍVEIS e OPÇÕES	
Consumíveis	Kit do rolo de comutação, folha de transporte (passaporte), folha de transporte (A4)
Acessórios	Scanner plano 102 (A4) Scanner plano 202 A3
Opções	Scanner Plano 102/202 e NA10/WA10

Todos os dados têm por base os métodos de teste standard da Canon, salvo indicação em contrário.

Sujeito a alterações sem aviso prévio.

Consulte o website da Canon para obter mais informações.

Opção



Scanner Plano 102 (A4)



Scanner Plano 202 (A3)

Trate as exceções com um scanner plano opcional

Digitalize livros encadernados, revistas e suportes frágeis adicionando a unidade de Scanner Plano 102 para documentos até A4 ou a unidade de Scanner Plano 202 para digitalização A3. Ligados por USB, estes scanners de mesa funcionam de forma integrada com os scanners imageFORMULA, oferecendo um excelente funcionamento de digitalização dupla que lhe permite aplicar a mesma funcionalidade de melhoramento de imagem a qualquer digitalização.

NA10/WA10

Uma forma simples de expandir a capacidade de digitalização do seu escritório através de adaptadores de rede que permitem aos utilizadores partilhar o acesso a scanners Canon imageFORMULA a partir de vários computadores. Além disso, oferecem opções de digitalização móvel melhoradas e funcionam perfeitamente com ligações com ou sem fios.

Software Developer Kit (SDK)

As ferramentas e os kits de desenvolvimento de software estão disponíveis através do Canon Developer Programme. Para se registar no programa

- Visite a página de registo - <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- Se tiver algum problema ao registar-se, contacte o administrador do CDP através de cdp-admin@canon-europe.com

DR Management Tool

Ferramenta flexível de gestão centralizada, disponível para apoiar o seu negócio e ambientes de utilizador. A ferramenta DR Scanner Management Tool é um método eficiente para monitorizar e distribuir simultaneamente configurações para um grande número de scanners existentes numa organização. Está disponível para transferência na página Web da Canon.