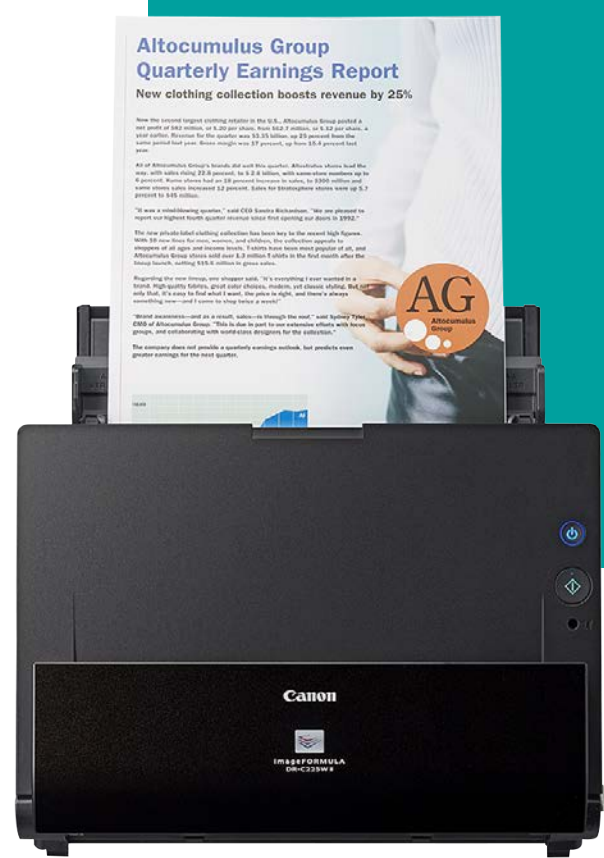


 **imageFORMULA**
DR-C225II
DR-C225WII



DIGITALIZAÇÃO SIMPLES COM UM DESIGN EXCLUSIVO ULTRA-FINO

Digitalização rápida e de elevada qualidade

Simplifique a digitalização com o supercompacto e inteligente imageFORMULA DR-C225 II/DR-C225W II, ideal para pequenos escritórios e secretárias. O Wi-Fi integrado do DR-C225WII permite a digitalização sem fios a partir de dispositivos móveis, tablets ou PC.

Aumente a sua produtividade

Para diminuir atrasos e manter os níveis de produtividade elevados, o DR-C225 II/W II oferece uma digitalização fácil com "um toque". Pressionar o botão de início no scanner reforça o seu software CaptureOnTouch e disponibiliza-lhe a digitalização em segundos. A Canon leva a inovação mais longe com o conceito de alimentação intuitivo do scanner. Isto permite colocar documentos no scanner com a face para cima, na sua orientação habitual.

DR-C225 II

Scanner de secretária ultracompacto

VELOCIDADE A CORES
25 ppm

CICLO DE FUNCIONAMENTO
1.500
DIGITALIZAÇÕES/DIA

ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTOS
30 folhas

DR-C225W II

Scanner com ligação Wi-Fi

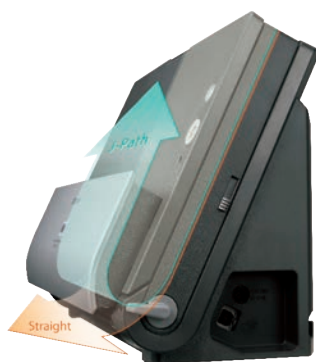
VELOCIDADE A CORES
25 ppm

CICLO DE FUNCIONAMENTO
1.500
DIGITALIZAÇÕES/DIA

ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTOS
30 folhas

Canon

SCANNERS PEQUENOS, RÁPIDOS E COM ESTILO



Perfil fino e design exclusivo

Com o J-Path, o design inovador que poupa espaço, o DR-C225 II/W II define o padrão para os scanners ultracompactos de secretária. O design vertical J-Path permite que os documentos sejam colocados e recolhidos na vertical. Por isso, não é necessário espaço extra na secretária. Os cabos e as portas laterais permitem-lhe colocar os dois dispositivos contra numa parede traseira ou mesmo uma prateleira, para melhor poupança de espaço.



Extremamente versátil e de confiança

O DR-C225 II/W II pode ser usado com uma série de tipos de documentos. Ao trocar a alimentação do papel para um caminho direto, pode digitalizar documentos A3 (em modo Folio), documentos volumosos, cartões com relevo e documentos com 3 metros de comprimento, com facilidade.

A fiável função de Detecção de Alimentação Dupla deteta de forma precisa quando mais do que uma folha é alimentada em simultâneo, o que pode evitar a perda de informação importante.

Digitalização simples e intuitiva

O DR-C225 II/W II foi criado para incentivar uma digitalização fácil com uma série de funcionalidades intuitivas. O modo completo automático (quando se usa o software CaptureOnTouch) aplica automaticamente as melhores definições para os parâmetros essenciais do documento - incluindo a orientação do texto, a deteção do tamanho da página, cor, resolução e ignorar página em branco, poupando tempo e esforço.

Digitalização rápida e de elevada qualidade

O DR-C225 II apresenta ótimas velocidades de digitalização em frente e verso, enquanto o DR-C225W II com Wi-Fi oferece maior produtividade para digitalização de documentos diretamente para dispositivos inteligentes. Equipado com uma unidade de CMOS CIS (Sensor de imagem por contacto); podem ser produzidas imagens de elevada qualidade que permitem uma melhor legibilidade para um OCR otimizado (reconhecimento ótico de caracteres).



DIGITALIZAÇÃO WI-FI PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS, PCs E PARA A CLOUD



imageFORMULA
DR-C225W II



Digitalize diretamente
para o PC/dispositivos
móveis



Partilhe para aplicações/
fluxos de trabalho
baseados na Cloud

DR-C225W II

O DR-C225W II com Wi-Fi integrado proporciona uma experiência otimizada do cliente com uma partilha eficaz dos lotes de informação para telemóvel/dispositivos inteligentes. As empresas também podem partilhar o DR-C225W II sem fios, entre departamentos do escritório, ao descarregar a aplicação Canon Wireless Connection Setup Tool/Network Monitor para permitir a digitalização em rede, sem fios, a partir do seu PC.

Aplicação móvel CaptureOnTouch

Digitalize diretamente para o seu iPhone®, iPad® e dispositivo Android com a aplicação gratuita CaptureOnTouch. Possui ferramentas avançadas de processamento de imagem como deteção automática de tamanho, desvio e ignorar página em branco, oferecendo resultados de qualidade de imagem com uma consistência superior.

SOFTWARE PODEROSO CONSTRUÍDO PARA INTEGRAÇÃO E DESEMPENHO

Com o CaptureOnTouch Pro da Canon, digitalize facilmente documentos em papel para vários formatos digitais e guarde-os em múltiplos destinos, incluindo serviços na cloud. A digitalização com um toque e as ferramentas avançadas de processamento de imagem simplificam a digitalização e asseguram resultados de elevada qualidade. Para apoiar fluxos de trabalho mais complexos, a versão Pro inclui várias opções de separação de lotes e OCR multizonas para suportar a designação detalhada e inclui a exportação de ficheiro de índice. O CaptureOnTouch também é compatível com a encriptação de ficheiros PDF para mais segurança e utilização em ambientes Thin Client.

Capture OnTouch



É uma aplicação poderosa para o ambiente de trabalho, fácil de usar, que cria, edita e converte PDFs permitindo uma colaboração nunca antes vista (compatível apenas com o Windows).

Cardiris

Digitalize cartões de visita para converter e organizar informação importante numa base de dados pesquisável (compatível apenas com o Windows).

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



| | | | | |
|--|--|--|---|--|
| Tipo | Scanner de secretária com alimentação de folhas | | SAÍDA | 150 dpi x 150 dpi, 200 dpi x 200 dpi, 300 dpi x 300 dpi, 400 dpi x 400 dpi, 600 dpi x 600 dpi |
| Sensor de leitor de documentos | CMOS CIS 1 Sensor de linha | | Resolução | |
| Resolução ótica | 600 dpi | | Modo | Preto e branco, difusão de erros, otimização de texto avançado I, otimização de texto avançado II (otimização de texto avançado I não é compatível com a driver do Mac), escala de cinzentos 8-Bit: (nível 256), cor de 24-Bit, deteção automática de cor |
| Fonte de luz | RGB LED | | TAXA DE DADOS WI-FI | IEEE802.11b: Máx. 11Mbps IEEE802.11g: Máx. 54Mbps IEEE802.11n: Máx. 300Mbps |
| Lado de leitura | Frente/ Verso / Duplex | | SEGURANÇA WI-FI | Modo de autenticação: aberto, partilhado, WPA (PSK), WPA2 (PSK) protocolo de encriptação: WEP (64/128), TKIP/AES |
| Interface | USB 2.0 alta velocidade IEEE802.11 b/g/n | | FUNÇÕES ESPECIAIS | Deteção automática de página, desvio, correção de cor tridimensional (parcialmente pelo driver), ignorar página em branco (RGB), otimização da cor (vermelho), deteção de cor automática, otimização do texto, Multistream, curva de grama predefinida, painel de digitalização, pré-digitalização, ênfase em caracteres, apagar sombra, rotação da imagem, ignorar páginas em branco, selecionar o lado de digitalização do documento, fólio, definição da área de digitalização, reconhecimento da orientação do texto, configuração do contexto, eliminar sombra (ligado/desligado), recuperação rápida de digitalização, deteção de dupla alimentação (sensor ultra-sónico / por comprimento), modo completo automático |
| Dimensões | Tabuleiro fechado: 300 (L) mm x 156 (D) mm x 220 (A) mm Tabuleiro aberto: 300 (L) mm x 235 (D) mm x 339 (A) mm | | SOFTWARE INCLUÍDO | Para Windows OS ISIS / Driver TWAIN (Windows XP/ VISTA / 7 / 8 / 8.1/10) CaptureOnTouch ² Wireless Connection Setup Tool / Network Monitor (DR-C225W II) Nuance eCopy PDF Pro Office Cardiris Plug-in: Microsoft SharePoint ³ , Google Drive TM , Dropbox, OneDrive, SugarSync Driver TWAIN CaptureOnTouch ² Wireless Connection Setup Tool / Network Monitor (DR-C225W II) Plug-in: Microsoft SharePoint ³ , Google Drive TM , Dropbox, SugarSync Scanner Plano 102 (A4) ³ Scanner Plano 201 (A3) ³ Silex DS-510 (Conversor USB para interface de rede) Conjunto de rolos de substituição 1.500 digitalizações/dia |
| Peso | Aprox: 2.7 kg (DR-C225W II: 2.8 kg) | | Para Mac OS | |
| Requisitos de energia | AC 100 - 240V (50 / 60Hz) | | Opções | |
| Consumo de energia | Digitalização: 12.8W ou inferior, modo de espera: 1.9W ou inferior, Desligado: 0.5W ou inferior (DR-C225 II) Digitalização: 15.1W ou inferior, modo de espera: 4.1W ou inferior Desligado: 0.3W ou inferior (DR-C225W II) | | Consumíveis | |
| Ambiente de funcionamento | 10 - 32.5°C (50 - 90.5°F), Humidade: 20 - 80% RH | | Ciclo diário de funcionamento sugerido | |
| Conformidade ambiental | RoHS e ENERGY STAR | | Nota 1 | ¹ A velocidade de digitalização depende das características técnicas do PC e das definições das funções |
| VELOCIDADE DE LEITURA¹ | DR-C225 II/DR-C225W II | DR-C225W II (AP/ST - Modo Wi-Fi) | Nota 2 | ² As ferramentas de desenvolvimento de software estão disponíveis através do programa Canon Business Solutions Developer - www.canon-europe.com/bsdip |
| (A4, vertical, 200dpi) P&B | 25 ppm / 50 ipm | 25 ppm / 50 ipm | Nota 3 | ³ Estas opções estão apenas disponíveis para o DR-C225 II. |
| Escala de cinzentos | 25 ppm / 50 ipm | 25 ppm / 50 ipm | | |
| Cor | 25 ppm / 50 ipm | 25 ppm / 50 ipm | | |
| ESPECIFICAÇÕES DO DOCUMENTO | J-Path | Direto | | |
| Largura | 50.8 mm - 216 mm | 50.8 mm - 216 mm | | |
| Comprimento | 70 mm - 356 mm | 53.9 mm - 356 mm | | |
| Espessura | 0.06 - 0.15 mm (52 - 128 g/m ²) | 0.05 - 0.25 mm (40 - 209 g/m ²) | | |
| Documento longo | | Até 3000mm (Selecionável no painel de controlo MS Windows) | | |
| Digitalização de cartões | | 53.9 x 85.5 x 0.76 mm (É possível a digitalização de cartões com relevo) | | |
| Modo Fólio | | 216 mm x 297mm (Máx) | | |
| Cartão de negócios | | Comp.: 85 mm - 91 mm | | |
| Separação de papel | Método de rolo de atraso (Rolo de inversão de separação) | | | |
| Capacidade do alimentador | 30 folhas (80 g/m ²) | | | |

Lide com as exceções com um scanner plano opcional

Digitalize livros encadernados, diários e materiais sensíveis ao acrescentar o Scanner Plano 102 para documentos até A4 o Scanner Plano 201 para digitalização A3. Ligados por USB, estes scanners de mesa trabalham sem problemas com o DR-C225 II (apenas) numa operação de digitalização dupla que permite aplicar as mesmas funcionalidades de otimização de cada imagem a qualquer digitalização.



Scanner plano 102 (A4)



Scanner plano 201 (A3)



Canon Portugal, S.A.
Lagoas Park,
Edifício 15 - Piso 0 e 1
2740-262 Porto Salvo
Tel: 214 704 000
Fax: 214 704 002
canon.pt

Canon Europa Ltd
3 The Square
Stockley Park
Uxbridge
Middlesex
UB11 1ET
Reino Unido