

BEZPROBLEMOWE SKANOWANIE ZA POMOCĄ PŁASKIEGO SKANERA BIURKOWEGO



Szybkie skanowanie w wysokiej jakości

Skanowanie stało się łatwiejsze za sprawą wyjątkowo kompaktowego i inteligentnego skanera imageFORMULA DR-C225 II - urządzenie to sprawdzi się idealnie w małym biurze oraz na stanowiskach stojących przy ladzie.

Zwiększona wydajność

Aby ograniczyć opóźnienia i utrzymać wysoki poziom wydajności, model DR-C225 II umożliwia uruchamianie skanowania jednym dotknięciem. Naciśnięcie przycisku aktywacyjnego skanera powoduje uruchomienie aplikacji CaptureOnTouch i w ciągu kilku sekund umożliwia rozpoczęcie skanowania. Firma Canon wprowadza innowacyjną koncepcję podawania dokumentów. Umożliwia ona użytkownikom podawanie dokumentów w naturalnej orientacji, czyli stroną zadrukowaną skierowaną do góry.

DR-C225 II

SZYBKOŚĆ W TRYBIE
CZARNO-BIAŁYM
I KOLOROWYM
25 STR./MIN / 50 OBR./MIN

SUGEROWANY DZIENNY
NAKŁAD
1000-2500

AUTOMATYCZNY
PODAJNIK
DOKUMENTÓW:
45 ARKUSZY

SZYBKE SKANOWANIE
W WYSOKIEJ JAKOŚCI

ELEGANCKIE, NIEWIELKIE I WSZECHSTRONNE SKANERY

Smukły profil, wyjątkowa konstrukcja

Dzięki innowacyjnej i oszczędzającej miejsce konstrukcji pionowej ze ścieżką w kształcie litery J modele DR-C225 II wyznaczają standardy dla ultrakompaktowych skanerów biurkowych.

Pionowa konstrukcja ze ścieżką w kształcie litery J umożliwia podawanie i odbiór dokumentów w pionie, dzięki czemu nie jest wymagane dodatkowe miejsce na biurku. Zamontowane z boku kable i porty umożliwiają oparcie urządzenia bezpośrednio na tylnej ścianie lub nawet ustawienie na półce, co przekłada się na wygodę i oszczędność miejsca.

Niezwykła wszechstronność i niezawodność

Skanery DR-C225 II obsługują skanowanie pliku dokumentów o zróżnicowanym formacie. Po przełączeniu podawania papieru na prostą ścieżkę można z łatwością skanować dokumenty formatu A3 (w trybie folio), grube dokumenty, wytłaczane karty oraz dokumenty o długości do 3 metrów.

Niezawodna funkcja ultradźwiękowego wykrywania podwójnie pobranych karetek precyzyjnie wykrywa jednoczesne podawanie więcej niż jednego arkusza, co może zapobiec utracie lub pominięciu ważnych informacji.

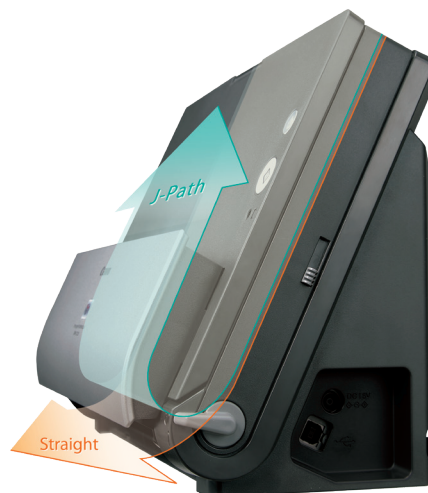
Szybkie skanowanie w wysokiej jakości

Skaner DR-C225 II umożliwia bardzo szybkie skanowanie dwustronne bezpośrednio do urządzeń inteligentnych.

Wbudowany moduł CMOS CIS (Contact Image Sensor) umożliwia uzyskanie obrazów o wysokiej jakości, co zwiększa czytelność tekstu oraz skuteczność działania funkcji OCR (optycznego rozpoznawania znaków).

Proste, intuicyjne skanowanie

Skanery DR-C225 II ułatwiają skanowanie dzięki intuicyjnie obsługiwanym funkcjom. Funkcja trybu w pełni automatycznego (w przypadku użycia oprogramowania CaptureOnTouch) automatycznie stosuje najlepsze ustawienia kluczowych parametrów dokumentu, w tym orientację tekstu, wykrywanie rozmiaru strony, kolor, rozdzielczość i pomijanie pustych stron, oszczędzając czas i wysiłek.



Mającą kształt litery J ścieżka przebiegu dokumentów przekłada się na kompaktowy rozmiar urządzenia

Papier jest umieszczany w podajniku automatycznym od góry – zadrukowaną stroną w kierunku użytkownika – a ścieżka przebiegu ma kształt litery J. Papier wychodzi z przodu skanera pionowo.

Konstrukcja firmy Canon oparta na kształcie litery J eliminuje konieczność stosowania tac odbioru wydruków, które znajdują się z przodu skanerów. Dzięki temu podczas skanowania urządzenie nie zajmuje nawet połowy miejsca na biurku.

Model DR-C225 II idealnie nadaje się do pracy w obłożonych pracą biurach, recepcjach i punktach obsługi klienta. Można go umieścić na grubym parapecie lub oprzeć o ścianę bądź przegrodę biurkową.



ZAAWANSOWANE OPROGRAMOWANIE STWORZONE Z MYŚLĄ O INTEGRACJI I WYDAJNOŚCI

Aplikacja CaptureOnTouch firmy Canon ułatwia skanowanie dokumentów papierowych do różnych formatów cyfrowych i ich zapisywanie w wielu lokalizacjach docelowych, w tym w serwisach chmurowych. Ma funkcję uruchamiania skanowania jednym dotknięciem oraz zaawansowane narzędzia przetwarzania obrazu, które upraszczają proces skanowania oraz zapewniają wysoką jakość zeskanowanych dokumentów. Można również edytować ustawienia już zeskanowanych obrazów, co eliminuje konieczność ponownego skanowania. Ponadto w jednym kroku można skanować do maksymalnie 3 miejsc docelowych plików.

Capture OnTouch



Bardziej ekologiczne opakowanie

Produkt jest zapakowany w ekologiczny sposób. Opakowanie zostało niedawno zmodyfikowane w celu wyeliminowania plastiku. Instrukcja instalacji jest dostarczana bez plastikowej torebki, a na kartonie nie ma plastikowych uchwytów, co ułatwia recykling materiałów. Ponadto do zabezpieczania rolek używany jest papier nadający się do recyklingu, a produkt jest dostarczany bez płyty instalacyjnej.



DANE TECHNICZNE



Typ	Skaner biurkowy z podajnikiem dokumentów	
Czujnik odczytu dokumentów	1-liniowy przetwornik obrazów CMOS CIS	
Rozdzielczość optyczna	600 dpi	
Źródło światła	Dioda LED (RGB)	
Strona odczytu	Jednostronny / dwustronny / pomijanie pustych stron / Folio	
Interfejs	USB 2.0 High Speed (zgodność z USB 3.0)	
Wymiary	Z zamkniętą tacą: 300 (szer.) × 156 (dł.) × 220 (wys.) mm Z otwartą tacą: 300 (szer.) × 235 (dł.) × 339 (wys.) mm	
Waga	Około 2,7 kg	
Wymagania dotyczące zasilania	Napięcie przemienne 100-240 V (50/60 Hz)	
Pobór mocy	Skanowanie: 12,8 W Tryb uśpienia: 1,8 W lub mniej Zasilanie wyłączone: maks. 0,5 W	
Środowisko pracy	10-32,5°C; wilgotność względna: 20-80%	
Zgodność z normami ochrony środowiska	RoHS	
SZYBKOŚĆ ODCZYTU¹	DR-C225 II	
(A4, układ pionowy, 200 dpi) czarno-biały	25 str./min / 50 obr./min	
Skala szarości	25 str./min / 50 obr./min	
Kolor	25 str./min / 50 obr./min	
PARAMETRY DOKUMENTÓW	Ścieżka w kształcie litery J	Prosta ścieżka
Szerokość	50,8-216 mm	50,8-216 mm
Długość	70-356 mm	53,9-356 mm
Grubość	0,06-0,15 mm (52-128 g/m ²)	0,05-0,25 mm (40-209 g/m ²)
Długi dokument		Maks. 3000 mm (możliwość wyboru z poziomu panelu sterowania w systemie MS Windows)
Skanowanie wizytówek		53,9 × 85,5 × 0,76 mm (obsługa skanowania wytłaczanych kart)
Tryb Folio		216 × 297 mm (maks.)
Wizytówka		Długość: 85-91 mm
Rozdzielanie kartek papieru	Mechanizm rolki zwrotnej (rolka zwrotna separująca)	
Pojemność podajnika	45 arkuszy	
GENEROWANY MATERIAŁ		
Rozdzielczość	150 × 150 dpi, 200 × 200 dpi, 300 × 300 dpi, 400 × 400 dpi, 600 × 600 dpi	
Tryb	Czarno-biały, rozpraszanie błędów, zaawansowane wywydatnianie tekstu I, zaawansowane wywydatnianie tekstu II (zaawansowane wywydatnianie tekstu I jest niedostępne w sterowniku Mac), 8-bitowa skala szarości (256 poziomów), 24-bitowy kolor, automatyczne wykrywanie koloru	
SPECJALNE FUNKCJE	Automatyczne wykrywanie rozmiaru strony, prostowanie, trójwymiarowa korekcja kolorów (częściowo przez sterownik), selektywne usuwanie kolorów (RGB), poprawa koloru (czerwoną), automatyczne wykrywanie koloru, wywydatnianie tekstu, MultiStream, zaprogramowane ustawienie krzywej gamma, panel skanowania, skanowanie wstępne, wywydatnianie znaków, wymazywanie cieni, obrót obrazu, pomijanie pustych stron, wybór strony skanowania dokumentu, tryb Folio, ustawienie obszaru skanowania, rozpoznawanie układu tekstu, wygładzanie tła, usuwanie cieni (wł. / wył.), szybkie wznawianie skanowania, wykrywanie pobrania dwóch kartek (ultradźwiękowe / według długości), tryb Full Auto (całkowicie automatyczny)	
DOSTARCZONE OPROGRAMOWANIE		
Dla systemów Windows	Sterownik ISIS/TWAIN CaptureOnTouch Pro Cardiris DR Management Tool (tylko przez pobranie)	
Dla systemów Mac OS	Sterownik TWAIN CaptureOnTouch	
Wyposażenie dodatkowe	Moduł skanera płaskiego 102/202	
Materiały eksploatacyjne	Wymienny zestaw rolek	
Akcesoria	Moduł skanera płaskiego A4 102 Moduł skanera płaskiego A3 202	
Sugerowany dzienny cykl pracy	od 1000 do 2500 skanów dziennie	

¹ Szybkość skanowania może zależeć od konfiguracji komputera i ustawień funkcji.
Więcej informacji znajduje się w witrynie internetowej firmy Canon.



Moduł skanera płaskiego A4 102



Moduł skanera płaskiego A3 202

Opcjonalny płaski skaner do obsługi wyjątkowych przypadków

Dodanie modułu skanera płaskiego 102 do obsługi maks. formatu A4 lub modułu skanera płaskiego 202 do obsługi maks. formatu A3 umożliwia skanowanie zbindowanych ksiąg, czasopism i delikatnych nośników. Po podłączeniu przez USB płaskie skanery bezproblemowo współpracują ze skanerami imageFORMULA, umożliwiając płynne podwójne skanowanie i stosowanie tych samych funkcji korekty obrazu do każdego skanu.

Pakiet Software Developer Kit (SDK)

Pakiety Software Development Kit są dostępne w ramach Canon Developer Programme. Aby zarejestrować się w programie:

- Wejdź na stronę rejestracji - <https://developers.canon-europe.com/>
- W przypadku jakichkolwiek problemów z rejestracją skontaktuj się z administratorem CDP: cdp-admin@canon-europe.com

DR Management Tool

Elastyczne narzędzie do centralnego zarządzania, które wspiera działanie firmy i pracę użytkowników. Narzędzie do zarządzania skanerami DR umożliwia wydajne, jednoczesne monitorowanie i dystrybuowanie ustawień dużej liczby skanerów w organizacji. Można je pobrać ze strony internetowej firmy Canon.

