

ENKEL SCANNING MED DEN SUPERTUNNA STATIONÄRA SCANNERN



Snabb scanning av hög kvalitet

Scanning på ett enklare sätt med den superkompakta och intelligenta imageFORMULA DR-C225 II, perfekt för mindre kontor och skrivbordsmiljöer.

Öka produktiviteten

För att minska förseningar och hålla produktionsnivåerna höga erbjuder DR-C225 II enkel scanning med en knapptryckning. Om du trycker på scannerns startknapp startas programmet CaptureOnTouch och du kan börja scanna på bara några sekunder. Canon driver innovation framåt med scannerns intuitiva naturliga matningskoncept. På så sätt kan användarna mata in dokument i scannern med framsidan uppåt, i deras naturliga orientering.

DR-C225 II

HASTIGHET I
SVARTVITT OCH FÄRG
25 SIDOR/MINUT/
50 SIDOR/MINUT

FÖRESLAGEN
DAGLIG VOLYM
1 000-2 500

AUTOMATISK
DOKUMENTMATARE
45 ARK

SNABB SCANNING
AV HÖG KVALITET

SNYGGA, KOMPAKTA OCH MÅNGSIDIGA SCANNRAR

Tunn profil, unik design

Med sin innovativa och utrymmesbesparande vertikala J-Path-design sätter DR-C225 II standarden för superkompakta stationära scannrar.

Den vertikala J-Path-designen gör att dokument kan matas och tas emot vertikalt, så inget extra skrivbordsutrymme krävs. Med sidomonterade kablar och portar kan du placera enheten direkt mot en vägg, eller till och med på en hylla, för ultimat utrymmesbesparing.

Extremt mångsidig och tillförlitlig

DR-C225 II kan hantera en blandning av dokumenttyper. Genom att växla pappersmatningen till rak bana kan du enkelt scanna A3-dokument (i folioläge), tjocka dokument, kort med relief och 3 meter långa dokument.

Det tillförlitliga ultraljudssystemet för detektering av dubbelmatning känner av när mer än ett ark matas samtidigt, vilket kan förhindra att viktig information går förlorad eller missas.

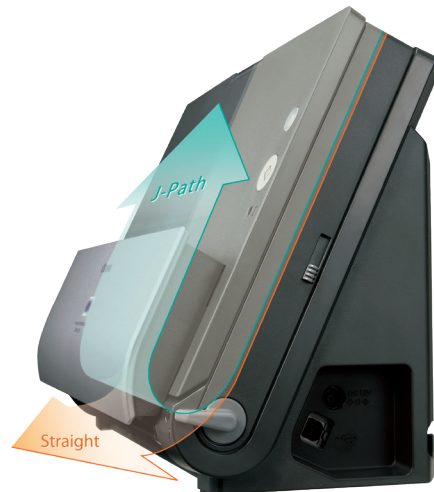
Snabb scanning av hög kvalitet

DR-C225 II ger imponerande hastigheter för dubbelsidig scanning direkt till smarta enheter.

Tack vare en CMOS CIS-enhet (kontaktsensor) kan bilder av hög kvalitet produceras, vilket ger bättre textläsbarhet som ger ökad precision vid OCR (optisk teckenigenkänning).

Enkel och intuitiv scanning

DR-C225 II har utformats för att uppmuntra enkel scanning med en rad intuitiva funktioner. Den helautomatiska funktionen (vid användning av programvaran CaptureOnTouch) tillämpar automatiskt de bästa inställningarna för viktiga dokumentparametrar, bland annat textriktningsavkänning, avkänning av sidstorlek, färg, upplösning och hoppa över tomma sidor, vilket sparar tid och arbete.



J-Path-dokumenttransport ger ett unikt kompakt format

Papper placeras i den automatiska mataren, med framsidan uppåt, från scannerns ovansida och matas genom ett J-Path-transportsystem där papper matas ut vertikalt från scannerns framsida.

Canons J-Path-design eliminerar behovet av utmatningsfack som dras ut från framsidan av scannrarna. Därför tar enheten upp mindre än hälften av skrivbordsutrymme medan den scannar.

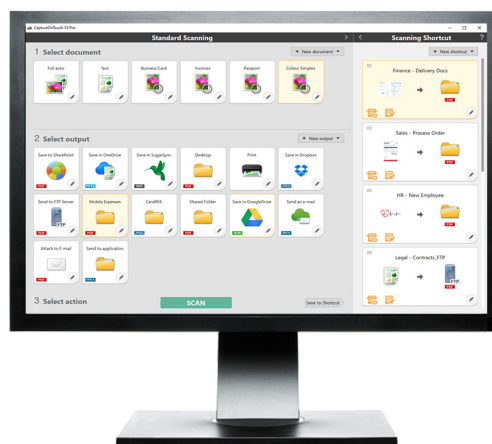
Detta gör att DR-C225 II passar perfekt på hektiska kontorsavdelningar, receptioner och kundserviceställen. Den kan placeras på unika platser, till exempel en djup fönsterbänk eller prydligt mot en vägg eller en skrivbordsskärm.



KRAFTFULL PROGRAMVARA SOM ÄR BYGGD FÖR INTEGRERING OCH PRESTANDA

Med Canons CaptureOnTouch kan du enkelt scanna pappersdokument till olika digitala format och spara dem till olika destinationer, t.ex. molntjänster. Det har scanning med en knapptryckning och avancerade verktyg för bildbehandling som förenklar scanningen och säkerställer resultat av hög kvalitet. Det går även att redigera inställningarna för redan scannade bilder, så att du slipper scanna på nytt. Dessutom kan du scanna upp till tre destinationer för filutmatning i ett steg.

Capture OnTouch



Mer hållbara förpackningar

Produkten förpackas med miljön i åtanke. Förpackningen har nyligen reviderats för att sluta använda plast. Därför levereras installationsguiden nu utan plastpåse och det finns inga plasthandtag på förpackningen, vilket möjliggör bättre återvinning av material. Dessutom används återvinningsbart papper för att skydda valsen och produkten levereras utan installationskiva.



TEKNISKA SPECIFIKATIONER



Typ	Arkmatad stationär scanner
Dokumentinläsningsensor	CMOS CIS 1 Line Sensor
Optisk upplösning	600 dpi
Ljuskälla	RGB LED
Inläsnings sida	Enkelsidig/dubbelsidig/hoppa över tomma sidor/folio
Gränssnitt	High Speed USB 2.0 (USB 3.0-kompatibel)
Mått	Stängt fack: 300 (B) x 156 (D) x 220 (H) mm Öppet fack: 300 (B) x 235 (D) x 339 (H) mm
Vikt	Cirka 2,7 kg
Strömkrav	100-240 V AC (50/60 Hz)
Strömförbrukning	Scanning: 12,8 W Viloläge: 1,8 W eller mindre, Strömmen avslagen: 0,5W eller mindre
Driftsmiljö	10-32,5 °C, luftfuktighet: 20-80 % RH
Miljökrav	RoHS
LÅSHASTIGHET* (A4, stående, 200 dpi) svartvitt	DR-C225 II 25 sidor/minut/50 sidor/minut
Gråskala	25 sidor/minut/50 sidor/minut
Färg	25 sidor/minut/50 sidor/minut
DOKUMENTSPECIFIKATIONER	
Bredd	J-Path 50,8-216 mm
Längd	70-356 mm
Tjocklek	0,06-0,15 mm (52-128 g/m ²)
Långt dokument	Rak bana 50,8-216 mm 53,9-356 mm 0,05-0,25 mm (40-209 g/m ²) Upp till 3 000 mm (inställbart i kontrollpanelen i MS Windows)
Kortscanning	53,9 x 85,5 x 0,76 mm (kort med relief kan scannas)
Folioläge	216 x 297 mm (max.)
Visitkort	Längd: 85-91 mm
Pappersseparering	Separeringsvals med fördröjning (backande separeringsrulle)
Papperskapacitet	45 ark
UTMATNING	
Upplösning	150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
Läge	Svartvitt, feldiffusion, avancerad textförbättring I, avancerad textförbättring II (avancerad textförbättring I är inte tillgänglig med Mac- drivrutin), 8-bitars gråskala (256 gråtoner), 24-bitars färg, automatisk färgavkänning
SPECIALFUNKTIONER	Automatisk avkänning av sidstorlek, snedhetskorrigerig, tredimensionell färgkorrigerig (delvis via drivrutin), färgbortfall (RGB), färgförbättring (röd), automatisk färgavkänning, textförbättring, multistream, förinställd gammakurva, scanningspanel, förhandsscanning, teckenframhävning, radera skugga, bildrotering, hoppa över tomma sidor, välj sida av skannat dokument, folio, inställning för scanningsområde, textriktningsavkänning, bakgrundsutjämning, skuggborttagning (på/av), scanning med snabb återställning, avkänning av dubbelinmatning (ultraljudsensor/efter längd), helautomatisk funktion
MEDFÖLJANDE PROGRAMVARA	
För Windows OS	ISIS/TWAIN Driver CaptureOnTouch Pro Cardiris DR Management Tool (endast genom hämtning)
För Mac OS	TWAIN-drivrutin CaptureOnTouch
Alternativ	Flatbed Scanner Unit 102/202
Förbrukningsartiklar	Byte av rullkit
Tillbehör	A4 Flatbed Scanner Unit 102 A3 Flatbed Scanner Unit 202
Daglig användningskapacitet	Från 1 000 till 2 500 scanningar/dag

* Scanningshastigheten kan bero på datorns kapacitet och inställningar

Mer information finns på Canons webbplats.



A4 Flatbed Scanner Unit 102



A3 Flatbed Scanner Unit 202

Hantera undantag med flatbädd som tillval

Scanna inbundna böcker, tidskrifter och ömtåliga material genom att lägga till Flatbed Scanner Unit 102 för dokument i upp till A4 eller Flatbed Scanner Unit 202 för A3-scanning. Den här USB-anslutna flatbäddsenheten fungerar perfekt med imageFORMULA-scannrar för jämn dubbelsidig scanning som gör att du kan använda samma bildförbättringsfunktioner i alla scannningar.

Software Developer Kit (SDK)

Kit och verktyg för programvaruutveckling är tillgängliga via Canon Developer Programme. För att registrera dig för programmet

- Gå till registrerings sidan - <https://developers.canon-europe.com/>
- Om du har problem med att registrera dig, kontakta CDP-administratör på cdp-admin@canon-europe.com

DR Management Tool

Flexibelt verktyg för central hantering som finns tillgängligt för din verksamhet och dina användarmiljöer. DR Scanner Management Tool är en effektiv metod för att övervaka och distribuera inställningar för ett stort antal scannrar i organisationen samtidigt. Den kan hämtas från Canons webbplats.

Canon Electronics Inc.
canon-elec.co.jp
Canon Europe
canon-europe.com
Swedish edition
© Canon Europa N.V., 2024