

SKENER KOJI POVEĆAVA PRODUKTIVNOST, NAMENSKI NAPRAVLJEN ZA ZAHTEVNA RADNA OPTEREĆENJA



Kompaktni skener za odeljenja

Kompaktni model DR-M160II postiže rezultate za povećanje produktivnosti svaki put zahvaljujući vodećim brzinama u klasi, pouzdanom manipulisanju medijima i robustnom dizajnu, što ga čini idealnim izborom za okruženja sa intenzivnim skeniranjem.

Robustan i brz

Zahvaljujući brzinama skeniranja od 120 slika u minuti pri 300 tpi, DR-M160II pruža produktivne performanse bez kompromisa po pitanju kvaliteta slike - idealno rešenje za kancelarije sa velikim obimom posla koje zahtevaju OCR obradu.

Ultrakompaktni dizajn koji štedi prostor

Kompaktne dimenzije modela DR-M160II omogućavaju udobno postavljanje na pretrpane radne površine, kao i na pultove na kojima obično nema viška prostora. Idealan je za ekspoziture i korporativna okruženja sa velikim obimom posla, u kojima je neophodna hitna i precizna obrada ključnih informacija sa dokumenata u sisteme za poslovni radni proces i upravljanje sadržajem.

DR-M160II

BRZINA ZA CRNO-BELO
I U BOJI
60 STRANICA U MINUTI/
120 SLIKA U MINUTI

PREPORUČENI DNEVNI
OBIM
7.000 SKENIRANIH
DOKUMENATA NA DAN

MEHANIZAM ZA
AUTOMATSKO
UVLAČENJE
DOKUMENATA
75 LISTOVA

PUTANJA SA U-KRIVINOM /
PRAVA PUTANJA

ROBUSTNI, BRZI SKENER VISOKIH PERFORMANSI NA KOJI MOŽETE DA SE OSLOINITE

Dizajniran da funkcioniše, napravljen da traje

Uz preporučeni dnevni obim rada do 7.000 skeniranih dokumenata, ugrađene izdržljive valjke za uvlačenje i robustan mehanizam za transport papira, DR-M160II pouzdano obavlja zadatke na vrhuncu opterećenja bez napora. Izdržljiva konstrukcija i robustne komponente skenera štite vas od skupih zastoja i održavaju nivo proizvodnje na visokom nivou.

Superiorna tehnologija uvlačenja

DR-M160II ima nekoliko inovativnih funkcija koje će vam pomoći da održite najviši nivo produktivnosti. Jedinstvena funkcija ponovnog razdvajanja štedi vreme automatskim ponovnim uvlačenjem dokumenata koji su zajedno ušli u skener. Praktična funkcija oslobađanja duplog uvlačenja omogućava vam da brzo „ignorišete i nastavite“ skeniranje u posebnim slučajevima kada je dvostruko uvlačenje pogrešno detektovano, kao kada se skenira koverta ili dokument sa nalepnicom.

Izvanredno manipulisanje medijima

Uz mehanizam za uvlačenje dokumenata velikog kapaciteta od 75 listova i robustan mehanizam za odvajanje, moguće je pouzdano i brzo obraditi mešane dokumente različitih veličina i debljina. imageFORMULA DR-M160II je izuzetno svestran, za mnoštvo poslovnih primena. Omogućava skeniranje širokog opsega tipova dokumenata – uključujući debele i tanke listove, kartice sa reljefom i dokumente dužine do 3 metra.

Obrada slike visokog kvaliteta

Snažna, inteligentna obrada slike garantuje precizne i postojano superiorne rezultate, sa funkcijama kao što su napredno poboljšavanje teksta, automatsko poboljšavanje veličine papira i poravnavanja stranica. Funkcija poravnavanja stranica omogućava skeneru ne samo da detektuje i ispravlja dokumente koji se uvlače pod uglom, već i da pravi ispravke na osnovu ugla teksta na stranici. Korisnici mogu dodatno da uštede vreme korišćenjem praznog lista za razdvajanje stranica za praktično automatsko razdvajanje grupa dokumenata (samo Windows).



INTUITIVNI SOFTVER ZA UNAPREĐIVANJE SVAKOG ZADATKA SKENIRANJA



Capture OnTouch

Korisnički interfejs softvera CaptureOnTouch omogućava brzo i jednostavno postizanje rezultata vrhunskog kvaliteta. Ima funkciju potpuno automatskog režima koja omogućava pojednostavljeno skeniranje i uključuje operacije skeniranja jednim dotirom za brzo i efikasno izvršavanje zadataka skeniranja. Radi dodatne fleksibilnosti, CaptureOnTouch podržava skeniranje u više formata datoteka, uključujući PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP i PowerPoint. CaptureOnTouch takođe omogućava direktno slanje na SharePoint aplikaciju za upravljanje podacima, čime vam pomaže da održite glatke i efikasne radne procese (kompatibilne sa operativnim sistemima Windows i Mac).



Kofax VRS vam pomaže da svaki put dobijete odličan kvalitet slike. On pojednostavljuje i olakšava skeniranje zahvaljujući automatskoj obradi slika i manipulaciji dokumentima. Njegov kvalitet slike, vodeći na tržištu, povećava čitljivost i povećava brzinu OCR prepoznavanja, pa je ređe potrebno ponoviti skeniranje. Rezultat? Uštedite vreme i novac, a istovremeno znatno povećajte produktivnost (kompatibilno je samo sa operativnim sistemom Windows).

Kofax
Power PDF™
Standard

Kreirajte, uređujte i sastavljajte PDF datoteke iz skoro svakog doma ili tipa datoteka. Takođe, lako konvertujete PDF datoteke u druge formate, uključujući Word, Excel, PowerPoint itd.



Tip	Stoni skener sa mehanizmom za uvlačenje listova														
Senzor za očitavanje dokumenata	Jednolinijski senzor CMOS CIS														
Optička rezolucija	600 tpi														
Izvor svetla	RGB LED														
Strana za čitanje	Jednostrano / dvostrano / preskakanje prazne stranice / presavijanje														
Interfejs	High Speed USB 2.0														
Dimenzije	Sa zatvorenim ležištem: 280 (Š) x 172 (D) x 178 (V) mm Sa otvorenim ležištem: 280 (Š) x 606 (D) x 366,4 (V) mm														
Težina	Približno 3,2 kg														
Energetski zahtevi	100-240 V naizmenične struje (50/60 Hz)														
Potrošnja energije	Skeniranje 27 W ili manje, režim mirovanja: 1,8 W ili manje, isključeno napajanje: manje od 0,5 W														
Radno okruženje	10-32,5 °C (50-90,5 °F), vlažnost 20-80% RV														
Zaštita životne sredine	RoHS														
BRZINA ČITANJA¹ (A4 uspravno)	DR-M160II														
Crno-belo / nijanse sive	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Windows</th> <th>Mac</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200 tpi</td> <td>60 stranica u minuti / 120 slika u minuti</td> <td>60 stranica u minuti / 120 slika u minuti</td> </tr> <tr> <td>300 tpi</td> <td>60 stranica u minuti / 120 slika u minuti</td> <td>40 stranica u minuti / 80 slika u minuti</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">U boji</td> <td>200 tpi</td> <td>60 stranica u minuti / 120 slika u minuti</td> </tr> <tr> <td>300 tpi</td> <td>50 stranica u minuti / 100 slika u minuti</td> </tr> </tbody> </table>		Windows	Mac	200 tpi	60 stranica u minuti / 120 slika u minuti	60 stranica u minuti / 120 slika u minuti	300 tpi	60 stranica u minuti / 120 slika u minuti	40 stranica u minuti / 80 slika u minuti	U boji	200 tpi	60 stranica u minuti / 120 slika u minuti	300 tpi	50 stranica u minuti / 100 slika u minuti
	Windows	Mac													
200 tpi	60 stranica u minuti / 120 slika u minuti	60 stranica u minuti / 120 slika u minuti													
300 tpi	60 stranica u minuti / 120 slika u minuti	40 stranica u minuti / 80 slika u minuti													
U boji	200 tpi	60 stranica u minuti / 120 slika u minuti													
	300 tpi	50 stranica u minuti / 100 slika u minuti													
SPECIFIKACIJE ZA DOKUMENTE															
Širina	50,8-216 mm														
Dužina	54-356 mm														
Debljina	27-209 g/m ² (0,04-0,25 mm)														
Skeniranje kartica	Širina: 53,9 mm Dužina: 85,5 mm Debljina: 1,4 mm ili manja Iz korisničkog priručnika i sa https://en.canon-elec.co.jp/product/dr-m160ii/ (podržane su kartice sa reljefom)														
Vizitkarte	50,8 x 55 mm ili više (debljina 380 g/m ² 0,45 mm ili manje)														
Režim presavijanja	216 x 297 mm														
Režim za dugačke dokumente	3.000 mm maks. (mogućnost izbora na kontrolnoj tabli operativnog sistema MS Windows)														
Odvajanje papira	Metod pomoću valjka sa zadržskom (valjak za obrnuto odvajanje)														
Kapacitet mehanizma za uvlačenje	75 listova.														
SPECIFIKACIJE															
Rezolucija	150 x 150 tpi, 200 x 200 tpi, 240 x 240 tpi, 300 x 300 tpi, 400 x 400 tpi, 600 x 600 tpi														
Dužina	Black and White (Crno-belo), Error Diffusion (Difuzija greške), Advanced Text Enhancement (Napredno poboljšavanje teksta) (samo Windows), Advanced Text Enhancement II (Napredno poboljšavanje teksta II), 8-bit Greyscale: (256-level) (8-bitne (256 nivoa) nijanse sive), 24-bit Colour (24-bitne boje), Auto Colour Detection (Automatsko otkrivanje boja)														
SPECIJALNE FUNKCIJE	Automatic Page Size Detection (Automatsko prepoznavanje veličine papira), Deskew (Poravnavanje stranice), 3- Dimensional Colour Correction (Trodimenzionalna korekcija boja), Colour Dropout (Izbacivanje boje) (RGB), Colour Enhancement (Poboljšavanje boje) (RGB), Auto Colour Detection (Automatsko otkrivanje boja), Shading Correction (Korekcija senki), MultiStream (samo Windows), Preset Gamma Curve (Unapred podešena kriva game), Skip Blank Page (Preskakanje prazne stranice), Folio Mode (Režim presavijanja), Scan Area Setting (Podešavanje oblasti za skeniranje), Patch Code (Kód zakrpe) (samo Windows), Edge Enhancement (Poboljšavanje ivice), Moire Reduction (Smanjivanje moarea), Prevent Bleed Through/Remove Background (Sprečavanje probijanja boje/Uklanjanje pozadine), Contrast Arrangement (Uređivanje kontrasta), Colour Drift (Odstupanje boje), Adding Black Margin Mode (Režim dodavanja crne margine), Colour Elimination (Eliminacija boje), Background Smoothing (Umekšavanje pozadine), Shadow Cropping (Isecanje senki), Auto Resolution Setting (Automatsko podešavanje rezolucije), Stretch Adjustment of Sub-Scanning Direction (Podešavanje rastezanja za smer podskeniranja), Double Feed Release (Ostobadanje duplog uvlačenja), Thin Paper Mode (Režim tankog papira), Double Feed Detection (Detektovanje dvostrukog uvlačenja) (ultrazvučni senzor/po dužini), Separation Retry (Ponovno odvajanje), Batch Separation with white blank sheet (Odvajanje serije belim praznim listom) (samo Windows), Barcode / 2D code recognition (Prepoznavanje bar-kodova / 2D kodova), Separacioni kód, Brojač, OCR sa zonama														
SOFTVER KOJI SE ISPORUČUJE U PAKETU															
Za operativni sistem Windows	Upravljački program ISIS / TWAIN CaptureOnTouch ² Kofax Power PDF Kofax VRS Komande za izvršavanje softvera EMC Captiva Cloud DR management Tool (samo preuzimanje)														
Za operativni sistem Mac	Upravljački program TWAIN CaptureOnTouch ²														
Opcije	Položena jedinica za skeniranje 102/202 i NA10/WA10														
Potrošni materijal	Komplet za zamenu valjka														
Dodatna oprema	Položena jedinica za A4 skeniranje 102 Položena jedinica za A3 skeniranje 202														
Preporučeni dnevni obim rada	7.000 skeniranih dokumenata na dan														



Položena jedinica za A4 skeniranje 102



Položena jedinica za A3 skeniranje 202

Manipulišite izuzecima uz opcionu položenu jedinicu

Skenirajte povezane knjige, dnevnike i osetljive medije tako što ćete dodati položenu jedinicu za skeniranje 102 za dokumente maksimalnog formata A4, odnosno položenu jedinicu za skeniranje 202 za skeniranje dokumenata formata A3. Ti položeni skeneri, koji se povezuju USB-om, bez problema se integrišu sa skenerima imageFORMULA radi glatkog skeniranja, koje vam omogućava da na svaki skenirani dokument primenite iste funkcije poboljšavanja slike.

NA10 / WA10

Jednostavan način za proširivanje mogućnosti skeniranja u kancelariji – Mrežni adapteri, koji korisnicima omogućava deljenje pristupa skenerima imageFORMULA kompanije Canon na više računara. Pruža poboljšane opcije za mobilno skeniranje i besprekorno funkcionisanje sa žičanom ili bežičnom vezom.

Komplet za razvoj softvera (SDK)

Kompleti za razvoj softvera i alatke dostupni su preko Canon programa za programere. Da biste se registrovali za program:

- Posetite stranicu za registraciju - <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- Ako dođe do problema prilikom registrovanja, obratite se CDP administratoru na cdp-admin@canon-europe.com

DR Management Tool

Fleksibilna alatka za centralizovano upravljanje dostupna je za pružanje podrške poslovnim i korisničkim okruženjima. DR Scanner Management Tool je efikasan metod za istovremeno nadgledanje i distribuciju postavki za veliki broj skenera u organizaciji. Možete da ga preuzmete sa naše Canon veb stranice.

¹ Brzina skeniranja zavisi od specifikacija računara i podešavanja funkcija

² Kompleti za razvoj softvera dostupni su preko Canon programa za programere - <https://developers.canon-europe.com/>

Posetite Canon veb stranicu za više informacija.