

СКЕНЕР ШТО ЈА ЗГОЛЕМУВА ПРОДУКТИВНОСТА И Е СОЗДАДЕН ЗА ОБЕМНИ РАБОТНИ ЗАДАЧИ



Компактен деловен скенер

Компактниот DR-M160II континуирано нуди резултати што ја зголемуваат продуктивноста, како и брзини што се водечки во неговата класа, сигурно ракување со медиуми и цврст и издржлив дизајн, поради што овој уред е идеален избор за во опкружувања каде што интензивно се скенираат документи.

Издржлив и брз

Одликувајќи се со брзини на скенирање до 120 слики/мин. со 300 dpi, DR-M160II нуди продуктивни перформанси без намалување на квалитетот - идеален за продуктивни канцеларии на кои им е потребна OCR-обработка.

Извонредно компактен дизајн што заштедува простор

Компактните димензии на DR-M160II ви овозможуваат да го поставите на преполни работни маси или шалтери каде што слободниот простор е ограничен. Идеален е за филијали и продуктивни деловни опкружувања каде што е потребна брза и прецизна обработка на документи со важни информации што потоа ќе се интегрираат во деловните работни процеси и системите за управување со содржини.

DR-M160II

БРЗИНА ЗА ЦРНО-БЕЛО
СКЕНИРАЊЕ И
СКЕНИРАЊЕ ВО БОЈА
60 СТР./МИН. /
120 СЛИКИ/МИН.

ПРЕПОРАЧАН
ДНЕВЕН ОБЕМ
7.000 СКЕНИРАЊА/ДЕН

АВТОМАТСКИ
МЕХАНИЗАМ ЗА
СНАБДУВАЊЕ СО
ДОКУМЕНТИ ЗА
75 ЛИСТОВИ

ПАТЕКА ВО
ФОРМА НА U /
ДИРЕКТНА ПАТЕКА

ИЗДРЖЛИВ И БРЗ СКЕНЕР СО НА КОЈ МОЖЕ ДА МУ ВЕРУВАТЕ

Дизајниран за врвни перформанси, создаден да трае

Со препорачан дневен работен циклус до 7000 скенирања и механизам за снабдување со големи валјаци и одличен пренос на хартија, DR-M160II се справува лесно и сигурно дури и со најобемните работни задачи. Издржливата конструкција на овој скенер и цврстите компоненти ќе ве заштитат од скапо време на неактивност и ќе одржуваат високи нивоа на продуктивност.

Врвна технологија за снабдување со хартија

DR-M160II е опремен со повеќе иновативни функции што ќе ви помогнат да постигнете највисоко ниво на продуктивност. Уникатната функција за повторен обид за раздвојување ви заштедува време применувајќи автоматско повторно снабдување на сите документи што влегле во скенерот заедно. Практичната функција за ослободување двојно повлекување (DFR) ви овозможува брзо да „игнорирате и продолжите“ со скенирањето во специјални случаи кога уредот погрешно открил двојно повлекување, како на пример, при скенирање плик или документ со прикачена забелешка.

Извонредно ракување со медиуми

Благодарение на механизмот за снабдување со документи со голем капацитет за 75 листови и издржливиот механизам за одвојување, може да обработувате серии со различни документи што имаат различни големини и дебелини на брз и сигурен начин. imageFORMULA DR-M160II има извонредно разновидна деловна примена. Тој може да скенира документи од различни видови - вклучувајќи дебели и тенки листови, картички со релјеф и документи со должина до 3 метри.

Висококвалитетна обработка на слика

Моќната и интелигентна обработка на слика создава врвни резултати со прецизни и доследни слики, користејќи функции како напредно подобрување на текст, автоматско откривање на големината на хартијата и корекција на закосувањето. Функцијата за корекција на закосувањето не само што му овозможува на скенерот да ги открива и исправува документите што се повлечени под агол, туку и да врши корекции врз основа на аголот на текстот на страницата. Корисниците ќе можат да заштедат уште повеќе време со користење празен лист хартија како разделник за практично и автоматско раздвојување на различните серии на документи (само за Windows).



ИНТУИТИВЕН СОФТВЕР ЗА ПОЕДНОСТАВУВАЊЕ НА СИТЕ ЗАДАЧИ ЗА СКЕНИРАЊЕ



Capture OnTouch

Корисничкиот интерфејс на CaptureOnTouch овозможува брзо и едноставно создавање резултати со врвен квалитет. Тој е опремен со целосен автоматски режим што нуди поедноставно скенирање и функција за скенирање со „еден допир“ што овозможува брзо и ефикасно скенирање. За да понуди уште поголема флексибилност, CaptureOnTouch поддржува скенирање во повеќе формати на датотеки, меѓу кои и PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP и PowerPoint. Исто така, CaptureOnTouch може да испраќа содржини директно кон апликации за управување со податоци како SharePoint, што придонесува за непречени и ефикасни работни процеси (компатибилност и со Windows и со Mac).



Kofax VRS ќе ви помогне да добивате одличен квалитет на слика во секоја прилика. Го олеснува скенирањето преку автоматска обработка на слики и ракување со документи. Неговиот квалитет на слика што е водечки во индустријата ја подобрува читливоста и ја зголемува стапката на успешност на OCR, со цел да се намали потребата за повторно скенирање. Каков е резултатот? Ќе заштедите време и пари, а притоа значително ќе ја зголемите продуктивноста (компатибилност само со Windows).

Kofax
Power PDF™
Standard

Создавајте, уредувајте и составувајте PDF-датотеки од речиси секакви видови на датотеки и документи. Исто така, може лесно да ги конвертирате PDF-датотеките во други формати како Word, Excel, PowerPoint и многу други.



ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

 **imageFORMULA**
DR-M160II

Вид	Скенер за на работна маса со механизам за снабдување со листови
Сензор за исчитување на документи	CMOS CIS 1-линиски сензор
Оптичка резолуција	600 dpi
Светлосен извор	RGB LED
Страна на исчитување	Еднострано / двострано / прескокнување празна страница / превиткување
Интерфејс	High Speed USB 2.0
Димензии	Затворен фах: 280 (Ш) mm x 172 (Д) mm x 178 (В) mm Отворен фах: 280 (Ш) mm x 606 (Д) mm x 366,4 (В) mm
Тежина	Прибл. 3,2 kg
Предуслови за напојување	AC 100 - 240 V (50 / 60 Hz)
Потрошувачка на енергија	Скенирање 27 W или помалку, режим на мирување 1,8 W или помалку, исклучено напојување: помалку од 0,5 W 10 - 32,5°C (50 - 90,5°F), влажност: 20 - 80% RH
Работни услови	RoHS

БРЗИНА НА ЧИТАЊЕ¹ (A4, портрет)

ЦРНО-БЕЛО / сиви тонови

Во боја

СПЕЦИФИКАЦИИ НА ДОКУМЕНТИ

Ширина

Должина

Дебелина

Скенирање на картички

Визит картичка

Режим на превиткување

Режим за долги документи

Одвојување листови

Капацитет на механизам за снабдување со листови ПЕЧАТЕЊЕ

Резолуција

Должина

СПЕЦИЈАЛНИ ФУНКЦИИ

ИСПОРАЧАН СОФТВЕР

За Windows OS

За Mac OS

Опции

Потрошни материјали

Дополителна опрема

Препорачан дневен работен циклус

	DR-M160II	
	Windows	Mac
200 dpi	60 стр./мин. / 120 слики/мин.	60 стр./мин. / 120 слики/мин.
300 dpi	60 стр./мин. / 120 слики/мин.	40 стр./мин. / 80 слики/мин.
200 dpi	60 стр./мин. / 120 слики/мин.	60 стр./мин. / 120 слики/мин.
300 dpi	50 стр./мин. / 100 слики/мин.	40 стр./мин. / 80 слики/мин.
50,8 mm - 216 mm	Ширина: 53,9 mm Должина: 85,5 mm Дебелина: 1,4 mm или помали	
54 mm - 356 mm	Во прирачникот за корисници и на https://en.canon-elec.co.jp/product/dr-m160ii/ (поддршка за картички со рељеф)	
27 - 209 g/m ² (0,04 mm - 0,25 mm)	50,8 mm x 55 mm или поголеми (Дебелина 380 g/m ² 0,45 mm или помалку)	
Макс. 3000 mm (може да се избере во контролниот панел на MS Windows)	216 mm x 297 mm	
Метода на валјак за задржување (валјак за обратен разделување)	Макс. 3000 mm (може да се избере во контролниот панел на MS Windows)	
75 листови.	Метода на валјак за задржување (валјак за обратен разделување)	
150 dpi x 150 dpi, 200 dpi x 200 dpi, 240 dpi x 240 dpi, 300 dpi x 300 dpi, 400 dpi x 400 dpi, 600 dpi x 600 dpi	Црно-бело, дифузија на грешка, напредно подобрување на текст (само Windows), напредно подобрување на текст II, 8-битни сиви тонови (256 нивоа), 24-битни бои, автоматско откривање на бои	
Автоматско откривање на големина на страница, корекција на закосување, 3-димензионална корекција на бои, изоставување бои (RGB), подобрување бои (RGB), автоматско откривање на бои, корекција на сенки, MultiStream (само Windows), однапред поставена крива на гама, прескокнување празна страница, режим на превиткување, поставување зона на скенирање, код за составување (само Windows), подобрување рабови, намалување на ефектот Moire, спречување на пробивање на боите / отстранување заднина, израмнување на контрастот, промена на боја, режим на додавање црна маргина, отстранување бои, израмнување на заднина, отсекување на сенки, автоматско поставување на резолуција, прилагодување на насока на суб-скенирање со растегнување, ослободување на двојно повлекување, режим на тенка хартија, откривање на двојно повлекување документи (ултразвучен сензор / по должина), повторен обид за развојување, разделување на серија со бел празен лист (само Windows), препознавање баркодови / 2D-кодови, код за составување, контра-скенирање и OCR во зона.		

Драјвер ISIS / TWAIN
CaptureOnTouch²
Kofax Power PDF
Kofax VRS
EMC Captiva Cloud Runtime Controls
DR Management Tool (само со преземање)

Драјвер TWAIN
CaptureOnTouch²

Единица за скенирање со рамно лежиште 102/202 и NA10/WA10

Комплет за замена на валјак

Единица за скенирање 102 со рамно лежиште за A4-формати
Единица за скенирање 202 со рамно лежиште за A3-формати

7.000 скенирања/ден



Единица за скенирање
102 со рамно лежиште
за A4-формати



Единица за скенирање
202 со рамно лежиште
за A3-формати

Скенирајте нестандартни документи со изборното рамно лежиште

Додајте ја единицата за скенирање 102 со рамно лежиште и скенирајте поврзани книги, дневници и деликатни медиуми со големина до A4 или единицата за скенирање 202 за скенирање во A3-формат. Скенерите со рамно лежиште се поврзуваат преку USB и работат беспрекорно со скенерите imageFORMULA за да овозможат непречен процес на двојно скенирање во кој ќе можете да ги применувате истите функции за подобрување на слики при секое скенирање.

NA10 / WA10

Едноставен начин да ги проширите можностите за скенирање на вашата канцеларија. Мрежни адаптери што им овозможуваат на корисниците да споделуваат пристап до скенерите imageFormULA од Canon од повеќе компјутери. Нуди подобрени опции за скенирање кон мобилни уреди и функционира беспрекорно преку жична или безжична врска.

Комплет за програмери на софтвер (SDK)

Алатките и комплетите за програмери на софтвер се достапни преку програмата за програмери од Canon. За да се регистрирате во програмата:

- Ве молиме посетете ја страницата за регистрација - <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- Доколку настане каков било проблем за време на пријавувањето, ве молиме контактирајте со администраторот на CDP преку cdp-admin@canon-europe.com

DR Management Tool

Флексибилна алатка за централно управување што нуди поддршка за вашите деловни и кориснички опкружувања. DR Scanner Management Tool нуди ефикасен метод за истовремено следење и дистрибуирање поставки за голем број скенери во една организација. Ова може да се преземе од веб-страницата на Canon.

¹ Брзината на скенирање зависи од спецификациите на компјутерот и поставените функции

² Комплетите за програмери на софтвер се достапни преку програмата за програмери од Canon - <https://developers.canon-europe.com/>

Посетете го веб-сајтот на Canon за повеќе информации.

Canon

Canon Electronics Inc.
canon-elec.co.jp

Canon Europe
canon-europe.com

Macedonian edition
© Canon Europa N.V., 2024