

SKENER NA ZVÝŠENIE PRODUKTIVITY, PRISPÔSOBENÝ NA NÁROČNÉ PRACOVNÉ ZAŤAŽENIA



Kompaktný pracovný skener

Kompaktný skener DR-M160II dosahuje vyššiu produktivitu bez výnimiek vďaka prvotriednym rýchlostiam, spoľahlivej manipulácii s médiami a robustnému dizajnu. Vďaka tomu je ideálnou voľbou pre prostredia s množstvom skenovania.

Robustný a rýchly

S rýchlosťou skenovania 120 sn./min pri rozlíšení 300 dpi umožňuje skener DR-M160II vysokú produktivitu bez zníženia kvality snímky - ideálne riešenie pre zaneprázdnené kancelárie, ktoré potrebujú spracovanie OCR.

Mimoriadne kompaktný, priestorovo úsporný dizajn

Kompaktné rozmery skenera DR-M160II umožňujú jeho pohodlné umiestnenie na pracovné stoly, ktoré trpia nedostatkom voľného priestoru. Je ideálny pre kancelárie pobočiek a rušné firemné prostredia, kde sa vyžaduje rýchle a presné zapracovanie kľúčových dokumentov do podnikových pracovných procesov a systémov správy obsahu.

DR-M160II

RÝCHLOSŤ 60 STR./
MIN./120 SN./MIN
(ČIERNOBIELO A
FAREBNE)

NAVRHOVANÝ
DENNÝ OBJEM
7 000 SKENOV/DEŇ

AUTOMATICKÝ
PODÁVAČ
DOKUMENTOV
75 LISTOV

DRÁHA S OTOČENÍM
V TVARE U /
PRIAMA DRÁHA

ROBUSTNÝ SKENER S VYSOKOU RÝCHLOSŤOU, NA KTORÝ SA MÔŽETE SPOLAHNÚŤ

Navrhnutý s ohľadom na výkonnosť a odolnosť

S navrhovaným denným záťažovým cyklom až 7000 skenov, zabudovanými výkonnými podávacími valčekmi a neprerušovaným posunom papiera je skener DR-M160II spoľahlivým pomocníkom pri najvyššom pracovnom zaťažení. Odolná konštrukcia a pevné komponenty skenera vás chránia pred nákladnými prestojmi a udržujú vysokú úroveň produktivity.

Špičková technológia podávania

Skener DR-M160II je vybavený niekoľkými inovatívnymi funkciami, ktoré vám pomôžu zachovať najvyššiu úroveň produktivity. Jedinečná funkcia opakovaného pokusu o oddelenie šetrí váš čas automatickým opakovaním podávania dokumentov, ktoré sa do skenera dostali spolu. Praktická funkcia uvoľnenia pri podaní dvoch listov (DFR) umožňuje rýchlo ignorovať a pokračovať v skenovaní v osobitných prípadoch, keď sa nesprávne rozpozná podanie dvoch listov, napríklad pri skenovaní obálky alebo dokumentu s nalepovacím papierikom.

Výnimočná manipulácia s médiami

S veľkokapacitným podávačom dokumentov na 75 hárkov a robustným oddeľovacím mechanizmom je možné spoľahlivo a rýchlo spracovať zmiešané dokumenty rôznych veľkostí a hrúbky. Skener imageFORMULA DR-M160II je mimoriadne všestranný v rôznych podnikových aplikáciách. Dokáže skenovať širokú škálu typov dokumentov vrátane hrubých a tenkých listov, embosovaných kariet a dokumentov s dĺžkou až 3 metre.

Vysokokvalitné spracovanie obrazu

Výkonné a inteligentné spracovanie obrazu zabezpečuje presné a konzistentne výsledky s funkciami ako pokročilé vylepšenie textu, automatické nastavenie veľkosti papiera a vyrovnanie zošikmenia. Vďaka funkcii vyrovnania zošikmenia dokáže skener nielen rozpoznáť a vyrovnať dokumenty vkladané pod určitým uhlom, ale zároveň aj vykonať korekciu na základe uhla textu na stránke. Používatelia môžu ušetriť ďalší čas použitím prázdneho listu ako oddeľovača strán, ktorým môžu automaticky oddeliť skupiny dokumentov (len v systéme Windows).



INTUITÍVNY SOFTVÉR NA ZEFEKTÍVNIENIE KAŽDEJ ÚLOHY SKENOVANIA



Capture OnTouch

Používateľské rozhranie CaptureOnTouch umožňuje rýchle a jednoduché dosahovanie prvotriednych výsledkov. Obsahuje plne automatický režim, ktorý vám umožní zjednodušené skenovanie, aj funkciu skenovania jedným dotykom na rýchle a efektívne vykonanie úloh skenovania. CaptureOnTouch prináša výnimočnú flexibilitu s podporou skenovania do viacerých formátov vrátane PDF, PDF-A TIFF, JPEG, BMP a PowerPoint. CaptureOnTouch dokáže odosielať aj priamo do aplikácie SharePoint na správu údajov, čo vám pomôže pri udržiavaní plynulých a efektívnych pracovných postupov (kompatibilné so systémami Windows aj Mac).



Softvér Kofax VRS pomáha vždy dosiahnuť vynikajúcu kvalitu obrazu. Zjednodušuje skenovanie pomocou automatického spracovania obrazu a automatickej manipulácie s dokumentmi. Špičková kvalita zobrazovania zlepšuje čitateľnosť a zvyšuje mieru rozpoznávania OCR, takže stačí menej opakovaných skenovaní. Výsledok? Šetríte čas aj peniaze, a zároveň výrazne zvyšujete produktivitu (kompatibilné len so systémom Windows).

Kofax
Power PDF™
Standard

Vytvárajte, upravujte a zostavujte súbory PDF z takmer ľubovoľného typu dokumentu alebo súboru. Môžete tiež jednoducho konvertovať súbory PDF do iných formátov vrátane Word, Excel, PowerPoint a ďalších.





Jednotka plochého skenera 102 pre dokumenty veľkosti A4

Zvládajte výnimočné situácie s voliteľným plochým skenerom.

Skenujte viazané knihy, časopisy a krehké médiá pridaním jednotky plochého skenera 102 na dokumenty do formátu A4 pripojenej cez USB. Tento plochý skener pracuje bezproblémovo s modelom DR-M160II v procese plynulého duálneho skenovania, ktorý vám umožní použiť rovnaké funkcie vylepšenia obrazu na akékoľvek skenovanie.

NA10/WA10

Jednoduchý spôsob, ktorý vám pomôže rozšíriť možnosti skenovania vo vašej kancelárii – sieťové adaptéry, ktoré umožňujú používateľom zdieľať prístup ku skenerom imageFormula od spoločnosti Canon v rámci viacerých počítačov. Poskytuje vylepšené možnosti mobilného skenovania a bezproblémovú prevádzku s možnosťou výberu medzi káblovým alebo bezdrôtovým pripojením.

Software Developer Kit (SDK)

Súpravy SDK a nástroje pre vývojárov softvéru sú k dispozícii prostredníctvom programu Canon Developer Programme. Registrácia v programe:

- Prejdite na registračnú stránku – <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- Ak sa vyskytnú problémy s prihlásením, obráťte sa na správcu programu CDP na adrese cdp-admin@canon-europe.com

Typ	Stolný skener s podávačom listov
Snímač na čítanie dokumentov	1- riadkový snímač CMOS CIS
Optické rozlíšenie	600 dpi
Zdroj svetla	Dióda RGB LED
Strana čítania	Jednostranne/Obojstranne/Preskočenie prázdnych strán/Folio
Rozhranie	Vysokorychlostné USB 2.0
Rozmery	Zatvorený zásobník: 280 (Š) x 172 (H) x 178 (V) mm Otvorený zásobník: 280 (Š) x 606 (H) x 366,4 (V) mm
Hmotnosť	Pribl. 3,2 kg
Požiadavky na napájanie	Striedavý prúd 100– 240 V (50/60 Hz)
Spotreba energie	Skenovanie: 27 W alebo menej, režim Spánok: 1,8 W alebo menej, vypnuté napájanie menej ako 0,5 W
Prevádzkové podmienky	10 – 32,5 °C (50 – 90,5 °F), relatívna vlhkosť: 20 – 80 %
Súlad s ochranou životného prostredia	RoHS

RÝCHLOSŤ ČÍTANIA¹ (A4 na výšku)

ČB / odtiene sivé

	DR-M160II	
	Windows	Mac
200 dpi	60 str./min./ 120 sn./min.	60 str./min./ 120 sn./min.
300 dpi	60 str./min./ 120 sn./min.	40 str./min./ 80 sn./min.
Farebne	60 str./min./ 120 sn./min.	60 str./min./ 120 sn./min.
300 dpi	50 str./min./ 100 sn./min.	40 str./min./ 80 sn./min.

ŠPECIFIKÁCIE DOKUMENTOV

Šírka	50,8 mm – 216 mm
Dĺžka	54 mm – 356 mm
Hrúbka	27 – 209 g/m ² (0,04 mm – 0,25 mm)
Skenovanie kariet	Šírka: 53,9 mm Dĺžka: 85,5 mm Hrúbka: 1,4 mm alebo menej (Je podporovaná embosovaná karta.)
Vizítka	50,8 x 55 mm alebo viac (hrúbka 380 g/m ² 0,45 mm alebo menej)
Režim zväzku	216 mm x 297 mm
Režim dlhého dokumentu	Max. 3000 mm (voliteľné v ovládacom paneli MS Windows)
Oddelenie papiera	Metóda spomaľovacieho valca (reverzný oddeľovací valec)
Kapacita podávača	75 listov.

VÝSTUP

Rozlíšenie
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

Dĺžka
Čiernobiely, chybová difúzia, pokročilé vylepšenie textu (iba v systéme Windows), pokročilé vylepšenie textu II, 8-bitové odtiene sivej (256 úrovní), 24-bitové farby, automatická detekcia farieb

ŠPECIÁLNE FUNKCIE

Automatická detekcia veľkosti papiera, vyrovnanie zošikmenia, 3-rozmerná korekcia farieb, vynechanie farby (RGB), vylepšenie farby (RGB), automatická detekcia farieb, korekcia tieňov, MultiStream (iba v systéme Windows), predvolená krivka gama, preskočenie prázdnej strany, režim Folio, nastavenie oblasti skenovania, čiarový kód Patch (iba v systéme Windows), vylepšenie okrajov, redukcia efektu moiré, zabránenie presvitaniu/odstránenie pozadia, úprava kontrastu, posun farieb, režim pridania čierneho okraja, odstránenie farieb, vytladenie pozadia, označenie tieňov, automatické nastavenie rozlíšenia, úprava natiahnutia smeru vedľajšieho skenovania, uvoľnenie pri podaní dvoch listov, režim tenkého papiera, detekcia podania dvoch listov (ultrazvukový snímač/podľa dĺžky), zopakovanie pokusu o oddelenie, oddelenie dávky bielym prázdnyh hárkom (iba v systéme Windows), rozpoznanie čiarového kódu/2D kódu, čiarového kódu Patch, počítačadlo a zónové OCR.

PRIBALENÝ SOFTVÉR

Pre OS Windows

Ovládač ISIS/TWAIN
CaptureOnTouch²
Kofax Power PDF
Kofax VRS
EMC Captiva Cloud Runtime Controls

Pre OS MAC

Ovládač TWAIN
CaptureOnTouch²
Jednotka plochého skenera 102, WA10 a NA10

Možnosti

Spotrebný materiál Odporúčaný denný záťažový cyklus

Súprava výmenného valčeka
7 000 skenov/deň

¹ Rýchlosť skenovania závisí od špecifikácie PC a nastavenia funkcií

² Súpravy SDK sú k dispozícii prostredníctvom programu Canon Developer Programme – <https://developers.canon-europe.com/>

Viac informácií nájdete na webovej lokalite spoločnosti Canon.



SDK je k dispozícii

