

Robustní
a všestranný skener
pro vytížené
kanceláře

DR-M140
Stolní skener

you can



imageFORMULA

Canon



Všestranný, vysoce výkonný skener v jedinečném kompaktním provedení.

Díky vysokému výkonu je skener imageFORMULA DR-M140 ideální do vytížených kancelářských oddělení a pracovních skupin. Rychlé, vysoce kvalitní skenování a intuitivní funkce jsou zárukou výrazného zvýšení produktivity.

Inovativní provedení s nízkými nároky na prostor

imageFORMULA DR-M140 má tak kompaktní rozměry, že na vašem stole nezabere prakticky žádné místo. Proto se ideálně hodí tam, kde je obvykle volného místa nedostatek – recepce, přepážky zákaznického servisu nebo vytížené kanceláře či oddělení. DR-M140 je vysoký méně než 10 cm a dokonce se vejde do šuplíku.

Rychlý a odolný

DR-M140 je vysoce produktivní skener nabízející rychlost barevného skenování až 80 obr./min při rozlišení 300 dpi. Doporučené zatížení je 6 000 skenů za den. Díky podavači dokumentů s kapacitou 50 listů je DR-M140 perfektním řešením do náročných prostředí, která vyžadují dávkové skenování dokumentů a přesné OCR aplikace.

Spolehlivá a inteligentní manipulace s papírem

DR-M140 je předurčen k vysoké výkonnosti. Ultrazvuková detekce dvojitého podání rychle odhalí špatně podané listy a tlačítko uvolnění po dvojitém podání umožňuje ve zvláštních případech dvojitě podání ignorovat a pokračovat. Tuto funkci využijete například u obálek nebo dokumentů opatřených lístkem s poznámkou.

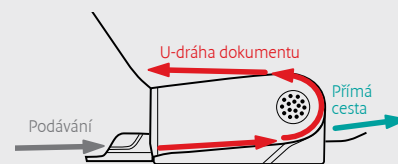
Vysoce kvalitní zpracování obrazu

Díky výkonným funkcím pro zpracování obrazu nabízí DR-M140 konzistentní výsledky ve špičkové kvalitě. Funkce jako automatická detekce barev, pokročilé vylepšování textu, automatická detekce velikosti stránky nebo korekce sklonu se postarají o to, že výsledný obraz bude vždy optimální. Pomocí režimu folio lze pohodlně skenovat a zpracovat dokumenty formátu A3. Součástí ovladače skeneru DR-M140 je funkce MultiStream, díky které mohou standardní zobrazovací aplikace vytvářet dvě varianty obrazů – například černobílou pro OCR zpracování a barevnou pro archivaci.

Všestranná manipulace s médii

DR-M140 umožňuje podávat dokumenty U-dráhou dokumentu nebo přímou cestou. To znamená, že si bez problémů poradí s širší škálou formátů médií – tenkými i tlustými s délkou až 3 metry či embosovanými kartami.

Díky integrovanému mechanismu pro oddělování papíru DR-M140 spolehlivě naskenuje i smíšené dokumenty různých velikostí a tloušťek. Přitom si zachová konzistentní vysoký výkon i při velmi vysokém zatížení.



Zásluhou podávání přímou cestou můžete pohodlně skenovat i plastové karty a tlusté dokumenty.



**RYCHLOST
ČERNOBÍLE**
40 obr./min

A4 na výšku



**RYCHLOST
BAREVNĚ**
40 obr./min



**DENNÍ PROVOZNÍ
ZATÍŽENÍ**
6 000 skenů/den



**AUTOMATICKÝ
PODAVAČ
DOKUMENTŮ**
50 listů



S intuitivním softwarem dosáhnete skvělých výsledků.

DR-M140 je doplněn celou řadou inteligentních a intuitivních programů, které pomáhají při pořizování profesionálních skenů při každém použití.

S přepracovaným uživatelským rozhraním programu **CaptureOnTouch** dosáhnete dokonalých výsledků snadno a rychle. Obsahuje funkci plně automatického režimu, která nabízí zjednodušené operace skenování, a také tlačítka rychlé volby skenování pro rychlé a efektivní spouštění úloh. CaptureOnTouch podporuje skenování do souborů různých formátů, například PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP a PPTX (PowerPoint). Zajišťuje tak vysokou flexibilitu. CaptureOnTouch rovněž může odeslat skeny přímo do aplikací pro správu dat, jako je například SharePoint, čímž vám pomůže zachovat plynulé a efektivní pracovní postupy.

CapturePerfect je řešení optimalizované pro skenování důležitých úloh a kompletní využití výkonných produkčních funkcí DR-M140. Zahrnuje celou řadu možností zobrazení spolu s flexibilním výběrem cílového umístění skenování, jako je například skenování do složky, e-mailu nebo aplikace SharePoint.

Nuance eCopy PDF Pro Office je výkonná, snadno použitelná aplikace, pomocí které můžete vytvářet, upravovat a převádět PDF dokumenty, a zlepšit tak spolupráci.

Kofax VRS Basic vám pomůže dosáhnout excelentní kvality obrazu při každém skenování. Díky automatickému zpracovávání obrazu a manipulaci s dokumenty je skenování jednodušší a snazší. Špičková kvalita zpracování obrazu zlepšuje čitelnost dokumentu a zvyšuje přesnost rozpoznání znaků (OCR), což výrazně snižuje potřebu opakovaných skenování. Co tím získáte? Ušetříte peníze a zároveň podstatně zvýšíte svou produktivitu.

Přidejte jednotku plochého skeneru 101 a zvýšíte produktivitu na maximum

Volitelná jednotka plochého skeneru 101 je ideálním doplňkem pro DR-M140. Jednotka plochého skeneru se skvěle hodí pro skenování vázaných a křehkých dokumentů – jedinečná funkce zastínění okolního světla dovoluje skenovat s otevřeným krytem, což značně urychluje celý proces skenování. Přesný snímač 1200 dpi je zárukou vynikající kvality obrazu.



Specifikace pro imageFORMULA DR-M140

Typ Snímač skenovací jednotky Optické rozlišení Světelný zdroj Skenovací strana Rozhraní Rozměry Hmotnost Požadavky na napájení Spotřeba energie Provozní prostředí Vyhovění normám na ochranu životního prostředí	Stolní skener s podáváním listů Jednořádkový senzor CMOS CIS 600 dpi RGB LED Přední / zadní / oboustranné High Speed USB 2.0 Se zavřeným zásobníkem: 313 (Š) × 181 (H) × 93 (V) mm s otevřeným zásobníkem (podávání a vysunutí): 313 (Š) × 288 (H) × 93 (V) mm Přibližně 2,6 kg AC 100-240 V (50/60 Hz) Skenování: 25 W nebo méně, Režim spánku: 1,9 W nebo méně, Vypnuté napájení: 0,5 W nebo méně 10 - 32,5°C (50-90,5°F), Vlhkost: 20-80 % RH RoHS a ENERGY STAR®
RYCHLOST SKENOVÁNÍ¹ (A4, na výšku) ČB / stupně šedě Barevně	DR-M140 200 dpi / 300 dpi 40str./min nebo 80obr./min 200 dpi / 300 dpi 40 str./min nebo 80 obr./min
VELIKOST DOKUMENTŮ Šířka Délka Tloušťka Skenování karet Vizitka Dlouhý dokument Separace papíru Kapacita podavače	50,8-216 mm 54-356 mm 0,04-0,15 mm (27-128 g/m ²) 0,04-0,3 mm (27-255 g/m ²) 54 × 86 × 1,4 mm (Podpora embosovaných karet) 50,8-91 mm (Tloušťka 380 g/m ² 0,45 mm nebo méně) max. 3 000 mm (nastavitelné v Ovládacích panelech MS Windows) Systém Retard Roller (podavač pro zpětné oddělování) 50 listů (80 g/m ²)

VÝSTUPNÍ ROZLIŠENÍ Režim	100 × 100 dpi, 150 × 150 dpi, 200 × 200 dpi, 240 × 240 dpi, 300 × 300 dpi, 400 × 400 dpi, 600 × 600 dpi Černobíle, rozptýl chyb, pokročilé vylepšování textu, pokročilé vylepšování textu II, 8bitové stupně šedě: (256 úrovní), 24bitové barvy, automatická detekce barev
SPECIÁLNÍ FUNKCE	Automatická detekce velikosti stránky, korekce sklonu, trojrozměrná korekce barev, vypuštění barev (RGB), automatická detekce barev, vylepšování textu, MultiStream, přednastavená křivka gama, skenování náhledu, patch kód, otočení obrazu, vynechání prázdné stránky, režim Folio, nastavení oblasti skenování, orientace textu, zvýraznění hran, potlačení moaré, ochrana před prosvítáním zadní strany / odstranění pozadí, zvýraznění znaků, vyhlazení pozadí, odstranění stínu, automatické nastavení rozlišení, guma, rychlé obnovení skenování, detekce dvojitého podání (ultrazvukový senzor / podle délky)
PŘILOŽENÝ SOFTWARE Pro Windows OS	Ovladač ISIS /TWAIN (Windows XP Pro / XP Home / Vista / 7 / 8) *CaptureOnTouch *CapturePerfect Nuance eCopy PDF Pro Office Kofax VRS Basic EMC Captiva Cloud Runtime Controls
Volitelné příslušenství	Jednotka plochého skeneru 101 Modul čárových kódů III Silex C-6600GB, Silex SX-DS-4000U2
Spotřební materiál Doporučené denní provozní zatížení	Sada náhradních válců 6 000 skenů/den
¹ Rychlost skenování závisí na parametrech počítače a nastavení funkcí. Soupravy a nástroje pro vývojáře systémů jsou dostupné přes Canon Business Solutions Developer Programme - www.canon.europe.com/bsd	

Specifikace volitelné jednotky plochého skeneru 101

Typ Snímač skenovací jednotky Optické rozlišení Světelný zdroj Skenovací strana Rozhraní Rozměry Hmotnost Požadavky na napájení Spotřeba energie Provozní prostředí Vyhovění normám na ochranu životního prostředí	Volitelný plochý stolní skener A4 CCD senzor 1 200 dpi RGB LED Přední High speed USB 2.0 (1 × typ A, 1 × typ B) 290 (Š) × 513 (H) × 88,5 (V) mm 3,5 kg (bez napájecího adaptéru) DC 24 V; 2,2 A Skenování: 15,2 W, Pohotovostní režim: 5,1 W, Vypnuté napájení: Méně než 0,5 W 10-32,5 °C (50-90,5 °F), Vlhkost: 20-80 % RH RoHS a ENERGY STAR	RYCHLOST SKENOVÁNÍ¹ (A4, na výšku) Černobíle/stupně šedě Barevně	Jednotka plochého skeneru 101 200/300 dpi 200 dpi 300 dpi	3 sekundy 3 sekundy 4 sekundy
		SPECIFIKACE DOKUMENTU Šířka Délka	Až 215,9 mm (až do formátu Legal) Až 355,6 mm (až do formátu Legal)	
		FUNKCE PRODUKTU	Detekce velikosti oblasti, Režim zastínění okolního světa (Přebírá funkce zpracování obrazu z připojených skenerů řady DR)	
¹ Rychlost skenování závisí na parametrech počítače a nastavení funkcí.				
Některá vyobrazení byla simulována za účelem kvalitní reprodukce. Veškerá data vycházejí ze standardních testovacích metod společnosti Canon. Tento leták a specifikace produktu byly zpracovány před uvedením produktu na trh. Konečné specifikace se mohou změnit bez předchozího upozornění. ™ a © Všechny názvy společností a/nebo produktů jsou ochrannými známkami příslušných výrobců na odpovídajících trzích a/ nebo v odpovídajících zemích.				

Capture Perfect

Capture OnTouch



eCopy® PDF Pro Office

Kofax
VRS

Business Solutions
Developer
Programme

silex
technology



Partner Programme

ENERGY STAR

Canon

Canon Electronics Inc
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Czech Edition 0178W919
© Canon Europe N.V.,
2013

Canon CZ s.r.o.
nám. Na Santince 5/2440
160 00 Praha 6
Tel. +420 225 280 111
Fax +420 225 280 311
canon.cz