

הסורק להגברת הפרודוקטיביות המותאם לעומסי עבודה תובעניים



DR-M160II

מהירות בשחור-לבן ובצבע
60 דפים בדקה /
120 תמונות לדקה

נפח יומי מומלץ
7,000 סריקות ביום

מזין מסמכים
אוטומטי של
75 גיליונות

נתיב בצורת U / נתיב ישר

סורק מחלקתי קומפקטי

ה-DR-M160II הקומפקטי משיג פרודוקטיביות המגבירה את התוצאות פעם אחר פעם עם המהירות המובילות בקטגוריה, טיפול מהימן במדיה ועיצוב חזק, שהופכים אותו לבחירה האידיאלית לסביבות סריקה עתירות נייר.

חזק ומהיר

עם מהירות סריקה של 120 עמודים לדקה ב-300 dpi, ה-DR-M160II מספק שהופכים אותו מבלי לפגוע באיכות התמונה - אידיאלי למשרדים עמוסים הזקוקים לעיבוד OCR.

עיצוב קומפקטי במיוחד וחסכוני במקום

הממדים הקומפקטיים של DR-M160II מאפשרים להניח אותו בנוחות על שולחנות עבודה ודלפקים עמוסים שבהם המקום לעתים קרובות יקר. הוא אידיאלי למשרדי סניפים ולסביבות ארגוניות עמוסות שבהם מידע על מסמכים קריטיים למשימה דורש עיבוד דחוף ומדויק לזרימת עבודה עסקית ומערכות לניהול תוכן.

סורק חזק בעל ביצועים מהירים שניתן לסמוך עליו

מתוכנן לביצועים ולאריכות ימים

עם מחזור פעולה יומי מוצע של עד 7000 סריקות ושילוב גלגלות הזנה גדולות והובלת נייר מבוססת, ה-DR-M160II מספק בקלות ביצועים אמנים בעומסי עבודה גבוהים. המבנה העמיד של הסורק והרכיבים החזקים מגנים עליך מפני זמן השבתה יקרה ושומרים על רמות גבוהות של פרודוקטיביות.

טכנולוגיית הזנה מעולה

ה-DR-M160II מצויד במספר תכונות חדשניות שיעזרו לך לשמור על רמת הפרודוקטיביות הגבוהה ביותר. פונקציה ייחודית של ניסיון חוזר של הפרדת נייר חוסכת לך זמן הודות להזנה מחדש אוטומטית של המסמכים שנכנסו לסורק ביחד. תכונת שחרור הזנה כפולה (DFR) נוחה מאפשרת לך 'להתעלם ולהמשיך' במהירות לסרוק במקרים מיוחדים שבהם הזנה כפולה זוהתה באופן שגוי, כגון בעת סריקת מעטפה או מסמך עם פתק דביק.

טיפול יוצא מן הכלל במדיה

עם מזין מסמכים בעל קיבולת גדולה של 75 גיליונות ומנגנון הפרדה חזק, מסמכים מאצוות שונות בגדלים ובעוביים שונים ניתנים לעיבוד באופן מהימן ובמהירות. imageFORMULA DR-M160II הוא רב-תכליתי במיוחד ביישומים עסקיים רבים. הוא יכול לסרוק מגוון רחב של סוגי מסמכים - כולל גיליונות עבים ודקים, כרטיסים מובלטים ומסמכים באורך של עד 3 מטרים.

עיבוד תמונות באיכות גבוהה

עיבוד תמונות חכם ועוצמתי מבטיח רזולוציית תמונה יקרה, עם תכונות כגון שיפור טקסט מתקדם, גודל נייר אוטומטי ותיקון יישור. תכונת היישור מאפשרת לסורק לא רק לזהות וליישר מסמכים המוזנים בזווית, אלא גם לבצע תיקונים בהתבסס על זווית הטקסט על הדף. משתמשים יכולים לחסוך זמן נוסף הודות לשימוש בגיליון מפריד בין דפים ריקים כדי להפריד בנוחות בין אצוות מסמכים באופן אוטומטי (Windows בלבד).



תוכנה אינטואיטיבית ליעול כל משימת סריקה



Capture OnTouch

ממשק המשתמש של CaptureOnTouch עוזר לקבל תוצאות באיכות פרימיום במהירות ובפשטות. הוא כולל פונקציית 'מצב אוטומטי מלא' המספקת תפעול סריקה מפושט וכוללת פעולת סריקה 'בנגיעה אחת' לביצוע מהיר ואפקטיבי של משימות סריקה. לגמישות נוספת, CaptureOnTouch תומך בסריקה לתבניות קבצים מרובים, כולל BMP, JPEG, TIFF, PDF-A, PDF ו-PowerPoint. CaptureOnTouch יכול גם לשלוח ישירות ליישום ניהול הנתונים SharePoint ובכך עוזר לשמור על זרימות עבודה חלקות ויעילות (תואם עם Windows ו-Mac).



Kofax VRS עוזר לך להשיג איכות תמונה מצוינת בכל פעם. הוא הופך את הסריקה לפשוטה וקלה יותר הודות לעיבוד תמונה אוטומטי וטיפול במסמכים. איכות ההדמיה שלו, המובילה בתעשייה, משפרת את הקריאות ומעלה את שיעורי זיהוי ה-OCR, כך שיש צורך בפחות סריקות חוזרות. והתוצאה? אתה חוסך זמן וכסף, ומגדיל במידה ניכרת את הפרודוקטיביות (תואם ל-Windows בלבד).



צור, ערוך וחבר קובצי PDF כמעט מכל סוג מסמך או קובץ. וגם המר בקלות קובצי PDF לתבניות אחרות, כולל Word, PowerPoint, Excel ועוד.



יחידת סורק שטוח 202 לגודל A3



יחידת סורק שטוח 102 לגודל A4

טיפול במקרים מיוחדים עם סורק שטוח אופציונלי

סורק ספרים כרוכים, מגזינים ומדיה עדינה בהוספת יחידת סורק שטוח 102 למסמכים בגודל של עד A4 או יחידת סורק שטוח 202 לסריקת מסמכים בגודל A3. הסורקים השטוחים מחוברים באמצעות USB, ופועלים בצורה חלקה עם imageFORMULA סורקי בפעולת סריקה כפולה וחלקה שמאפשרת להחיל את אותן תכונות לשיפור תמונה בכל סריקה.

WA10 / NA10

דרך פשוטה להרכיב את יכולת הסריקה של המשדר - מתאמי רשת המאפשרים למשתמשים לשתף גישה לסורקי imageFormula של Canon במחשבים מרובים. מספק אפשרויות משופרות לסריקה ניידת ועובד בצורה חלקה עם אפשרות בחירה בין חיבור קווי או אלחוטי.

ערכה למפתחי תוכנה

ערכות כוללים למפתחי תוכנה זמינים בתוכנית המפתחים של Canon. כדי להירשם לתוכנית:

- בקר בדף ההרשמה - <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- אם תיתקל בבעיה ברישום פנה למנהל CDP בכתובת cdp-admin@canon-europe.com

כלי לניהול DR

כלי ניהול מרכזי וגמיש לתמיכה בעסק ובסביבות המשתמש. כלי ניהול לסורק DR הוא שיטה יעילה להגדרות ניטור והפצה במקביל למספר רב של סורקים בארגון. הכלי זמין להורדה באתר האינטרנט של Canon.

סורק שולחני עם מזין מסמכים אוטומטי
חיישן CMOS CIS עם שורה אחת
600 dpi
RGB LED
חד-צדדי/דו-צדדי/דילוג על דף ריק/מצב Folio
High Speed USB 2.0
משקל סגור: 280 (ר) מ"מ x 172 (ע) מ"מ x 178 (א) מ"מ
משקל פתוח: 280 (ר) מ"מ x 606 (ע) מ"מ x 366.4 (ג) מ"מ
בערך 3.2kg
240V – AC100 (50 / 60Hz)
סריקה 27W או פחות, מצב שינה 1.8W, כבוי פחות מ-0.5W
10 – 32.5°C לחות: 20 – 80% לחות יחסית
RoHS

DR-M160II		
Mac	Windows	
60 דפים בדקה / 120 תמונות לדקה	60 דפים בדקה / 120 תמונות לדקה	200 dpi
40 דפים בדקה / 80 תמונות לדקה	60 דפים בדקה / 120 תמונות לדקה	300 dpi
60 דפים בדקה / 120 תמונות לדקה	60 דפים בדקה / 120 תמונות לדקה	200 dpi
40 דפים בדקה / 80 תמונות לדקה	50 דפים בדקה / 100 תמונות לדקה	300 dpi

50.8 מ"מ – 216 מ"מ
54 מ"מ – 356 מ"מ
27 – 209 גרם/מ"ר (0.04 מ"מ – 0.25 מ"מ)
רוחב: 53.9 מ"מ אורך: 85.5 מ"מ עובי: 1.4 מ"מ או פחות
מהדריך למשתמש ו-DR-M160II/https://en.canon-elec.co.jp/product/dr-m160ii/ (כרטיס מובלט נתמך)
50.8 מ"מ x 55 מ"מ ומעלה (עובי 380 גרם/מ"ר מ"מ או פחות)
216 מ"מ x 297 מ"מ
3000 מ"מ לכל היותר (ניתן לבחירה בלוח הבקרה של MS Windows)
שיטת גלגלת מערכת (גלגלת הפרדה דו-צדדית)
75 גיליונות.

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

סורק-לבן, פיזור שגיאות, שיפור טקסט מתקדם (Windows בלבד), שיפור טקסט מתקדם II, גוני אפור 8 סיביות (256 רמות), צבע 24 סיביות, זיהוי צבע אוטומטי

זיהוי גודל דף אוטומטי, יישור, תיקון צבע תלת-ממדי, השמטת צבע (RGB), זיהוי צבע אוטומטי, תיקון צללים, (Windows MultiStream בלבד), עקומת גמא מוגדרת מראש, דילוג על דף ריק, מצב Folio, הגדרת אזור סריקה, קוד תיקון (Windows בלבד), שיפור קצוות, הפחתת גליות, מניעת בזילת דיו / הסרת רקע, סידור ניגודיות, מגמת צבע, מצב הספת שוליים מחוירים, ביטול צבע, החלקת רקע, חיתוך צללים, הגדרת רזולוציה אוטומטית, כוונן מתיחה של כיוון תת-סריקה, שחזור הזנה כפולה, מצב נייר דק, זיהוי הזנה כפולה (חיישן אולטראסוני / לפי אורך), ניסיון חוזר של הפרדה, הפרדת אצוות בעזרת גיליון ריק לבן (Windows בלבד), זיהוי ברקוד / קוד דו-ממדי, קוד תיקון, מונה OCR-אזורי.

מנהל התקן ISIS / TWAIN
CaptureOnTouch²
Kofax Power PDF
Kofax VRS

EMC Captivity Cloud Runtime
כלי לניהול DR (בהורדה בלבד)

מנהל התקן TWAIN
CaptureOnTouch²

יחידת סורק שטוח 202/102 WA10/NA10
ערכת גלגלת חלופית

יחידת סורק שטוח 102 לגודל A4
יחידת סורק שטוח 202 לגודל A3

7,000 סריקות ביום

סוג
חיישן קריאת מסמך
רזולוציה אופטית
מקור אור
צד קריאה
ממשק
מידות
משקל
דרישות מתח
צריכת חשמל
סביבת הפעלה
תאימות סביבתית

מהירות קריאה¹
(A4, לאורך)

שחור לבן / גונוי אפור

צבע

מפרטי מסמכים

רוחב

אורך

עובי

סריקת כרטיסים

כרטיס ביקור

מצב Folio

מצב מסמכים ארוכים

הפרדת נייר

קיבולת מזין

פלט

רזולוציה

אורך

מאפיינים מיוחדים

תוכנה כלולה

עבור Windows OS

עבור Mac OS

אפשרויות

חומרים מתכלים

אביזרים

עומס עבודה יומי מוצע

¹ מהירות הסריקה תלויה במפרט המחשב ובהגדרות הפונקציות
² ערכות למפתחי תוכנה זמינות דרך תוכנית המפתחים של Canon - <https://developers.canon-europe.com/>

למידע נוסף בקר באתר Canon.