

# **Scanner dipartimentale A3**

Grazie al versatile alimentatore di documenti A3 dal design particolarmente compatto, lo scanner imageFORMULA DR-M1060 è perfetto per la scansione affidabile di vari tipi di documenti e ha un ingombro minimo. Queste caratteristiche lo rendono ideale per uffici che devono eseguire scansioni A3 ma hanno problemi di spazio.

# Speciale design salvaspazio

Il DR-M1060 è uno scanner A3 particolarmente compatto, ideale per dipartimenti di uffici corporate o per sedi decentralizzate con spazio limitato ma che necessitano di scansioni A3. Gli utenti apprezzeranno il funzionamento comodo e pratico dell'alimentazione e dell'uscita di documenti in posizione frontale, soprattutto quando si tratta di documenti in formato A3.

# **DR-M1060**

VELOCITÀ B/N 60 ppm

> VELOCITÀ COLORE 60 ppm

CICLO DI PRODUZIONE GIORNALIERO 7.500 scansioni/ giorno

ALIMENTATORE AUTOMATICO DI DOCUMENTI 60 fogli



# SCANNER A3 ROBUSTO E FLESSIBILE DAL MINIMO INGOMBRO

### Eccezionale qualità di elaborazione delle immagini

Ottenete risultati perfetti grazie alla serie di funzioni avanzate di elaborazione delle immagini del DR-M1060, come l'ottimizzazione avanzata del testo che produce immagini estremamente leggibili anche da originali con testo sbiadito. Funzioni supplementari come il rilevamento automatico del colore, il ridimensionamento automatico, la correzione dell'inclinazione e la rimozione colore personalizzata aumentano ulteriormente qualità e uniformità delle immagini.

### Scansione ad alte prestazioni, pensata per durare nel tempo

Nonostante il suo design compatto, il DR-M1060 è costruito in modo robusto per gestire carichi molto elevati (fino a 7500 documenti al giorno). È estremamente produttivo grazie a velocità di scansione fronte-retro ultrarapide che possono raggiungere le 120 ipm (A4) e un alimentatore documenti da 60 fogli: la soluzione ideale per ambienti aziendali dal ritmo serrato come quello odierno.

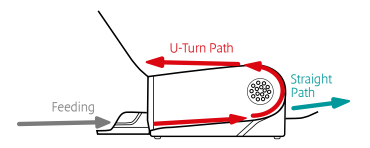
### Gestione intelligente ed efficiente

Grazie al rilevamento dell'inclinazione e alla rilevazione a ultrasuoni della doppia alimentazione, il DR-M1060 riduce gli errori e fa risparmiare tempo durante la scansione. Un'apposita funzione di rilascio in caso di doppia alimentazione (Double Feed Release, DFR) consente inoltre di ignorare tale rilevamento e continuare il processo di scansione in situazioni

particolari, per esempio quando si sottopongono a scansione buste o documenti su cui sia applicata una nota adesiva. Gli utenti possono risparmiare tempo separando automaticamente, in modo estremamente pratico, i batch di documenti utilizzando un foglio separatore bianco.

#### Gestione della carta affidabile e versatile

Il DR-M1060 offre la massima flessibilità per la gestione di documenti, permettendo agli utenti di scegliere fra due meccanismi di alimentazione: il percorso carta a U come impostazione predefinita e il percorso lineare quando il vassoio posteriore è aperto. Grazie a un robusto meccanismo di alimentazione, sottoporre a scansione un'ampia varietà di supporti diventa un gioco da ragazzi, anche nel caso di cartoncini goffrati/ plastificati, supporti spessi e sottili e documenti di lunghezza fino a 3 metri. Gli utenti hanno inoltre la possibilità di sottoporre a scansione documenti in formato A1 utilizzando la modalità Folio quando ne hanno bisogno.







# ULTIMI PROGRAMMI SOFTWARE IN OTAZIONE



# Capture OnTouch

Un software di acquisizione di tipo intuitivo che permette di ottenere risultati della massima qualità in modo semplice e rapido. Scansione verso più formati file come PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP e PPTX; invio di immagini direttamente ad applicazioni per la gestione dei dati, come SharePoint, per flussi di lavoro documentali efficienti e senza intoppi. Per attività di scansione di routine è possibile registrare fino a 9 lavori di scansione per un'elaborazione rapida e accurata.

# Capture Perfect

Studiato ad hoc per la scansione in batch di importanza fondamentale per il business, CapturePerfect comprende una vasta gamma di opzioni di visualizzazione oltre a opzioni flessibili per l'invio dei file a cartelle di rete, e-mail o SharePoint.



Risparmiate denaro, aumentando sensibilmente la produttività, grazie all'automatizzazione dell'elaborazione di immagini e della gestione di documenti per ottenere immagini di eccellente qualità ogni volta. Grazie a una qualità di riproduzione delle immagini all'avanguardia nel settore, KOFAX VRS migliora la leggibilità e aumenta la frequenza di riconoscimento OCR, il che si traduce in un minor numero di scansioni ripetute.



eCopy PDF Pro Office è un'applicazione desktop potente e facile da usare, che permette agli utenti di creare, modificare e convertire documenti PDF come mai prima d'ora.



# Specifiche per imageFORMULA DR-M1060



Tipo Sensore lettura documenti

Risoluzione ottica Sorgente luminosa Lato scansione

Interfaccia Dimensioni

Peso Requisiti di alimentazione Consumo energetico

Ambiente operativo Conformità ambientale

VELOCITÀ DI SCANSIONE B&N / Scala di grigi

Colore

SPECIFICHE DOCUMENTI Larghezza

Lunghezza Spessore

Scansione cartoncino

Biglietti da visita

Capacità di alimentazione

Scanner da tavolo con alimentatore di fogli

Sensore CMOS CIS (1 linea)

600 dpi LED RGB Fronte / Retro / Duplex

USB 2.0 High Speed Con vassoi chiusi: 424 (L) mm x 246 (P) mm x 120 (A) mm Con vassoi aperti: 424 (L) mm x 440 (P) mm x 210 (A) mm

Circa 6,1 kg

200 dpi

300 dpi

200dpi

300 dpi

50.8 mm - 300 mm

0,04 mm - 0,15 mm (27 - 128 g/m²)

60 fogli (A4, 80 g/m²)

70 mm - 432 mm

Percorso a U

CA 100 - 240 V (50 / 60 Hz)

Scansione: 32,5 W o meno, Modalità standby: 2,5 W o meno, Apparecchio spento: 0,5 W o meno

10 - 32,5°C, Umidità: 20 - 80% RH RoHS ed ENERGY STAR®

> A4, Verticale A4, Orizzontale

40 ppm / 80 ipm 60 ppm / 120 ipm 40 ppm / 80 ipm 60 ppm / 120 ipm 40 ppm / 80 ipm 30 ppm / 60 ipm

Percorso lineare

supportata)

Metodo con rullo ritardante (Rullo separatore con funzione di

0,04 mm - 0,3 mm (27 - 255 g/m²)

54 mm x 86 mm x 1,4 mm (Scansione cartoncino goffrato

50,8 mm - 91 mm (Spessore 380 g/m² 0,45 mm o meno)

Fino a 3.000 mm max

60 ppm / 120 ipm 40 ppm / 80 ipm

SOFTWARE IN DOTAZIONE

Per sistemi operativi Windows

**FUNZIONI SPECIALI** 

Opzioni

Risoluzione

Modalità

Materiali di consumo Ciclo di produzione giornaliera consigliato 100 dpi x 100 dpi, 150 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

Rilevazione automatica, Bianco e nero, Diffusione dell'errore, Ottimizzazione avanzata del testo, Ottimizzazione avanzata del testo II, 8 bit Scala di grigi: (256 livelli), Colore a 24 bit

Rilevamento automatico del formato pagina, Raddrizzamento, Rimozione colore (RGB), Ottimizzazione colore (RGB), KIMOZIONE COIOFE (KIGB), Uttimizzazione Coiore (KIGB), Eliminazione colore, Rilevamento automatico colore, Orientamento del testo, MultiStream, Prescansione, Separazione batch (codice campione / pagina bianca), Rotazione immagini, Salto pagina bianca, Folio, Rilevazione punti metallici, Rilevazione inclinazione, Riduzione dell'effetto moiré, Prevenzione trasparenze / Rimozione sfondo, Enfasi caratteri, Uniformazione sfondo, Rimozione ombre, Elemento aggiuntivo imprinter, Impostazione automatica risoluzione, Cancellazione punti, Cancellazione notch, Ripristino rapido, Rilevazione doppia alimentazione (sensore a ultrasuoni / in base alla lunghezza), Rilascio in caso di doppia alimentazione (Double Feed Release, DFR)

Driver ISIS / TWAIN (Microsoft Windows XP Pro / XP Home / Driver ISIS / I WAIN (Microsoft Windows XP Pro / X VISTA / 7 / 8 / 8 I / 10 / Server 2008 / Server 2012) CapturePerfect 3.1<sup>2</sup> CaptureOnTouch Nuance eCopy PDF Pro Office Kofax VRS (con AIPE)

Unità scanner Flatbed A4 101 Unità scanner Flatbed A3 201 Modulo codici a barre, Modulo codici a barre 2D Silex SX-DS-4000U2 (conversione da USB a interfaccia di rete)

Kit di sostituzione dei rulli 7.500 scansioni al giorno

<sup>1</sup>1 Le velocità di scansione dipendono dalle specifiche del PC e dall'impostazione delle funzioni

<sup>2</sup> Il kit e gli strumenti per sviluppatori software sono disponibili attraverso il Canon Business Solutions Developer Programme - www.canon-europe.com/bsdpp

### Vantaggi aggiuntivi che fanno la differenza

II DR-M1060 viene fornito con una vasta gamma di accessori opzionali che permettono agli utenti di diventare ancora più produttivi. Con le unità scanner Flatbed opzionali A4 e A3 gli utenti possono sottoporre a scansione libri rilegati, riviste e supporti fragili. Queste unità Flatbed a doppia scansione, con connessione USB, si integrano perfettamente con il DR-M1060, in modo che gli utenti possano applicare le stesse funzionalità di miglioramento delle immagini a qualsiasi scansione. È inoltre disponibile un modulo per codici a barre 2D che permette il riconoscimento di codici a barre in formato QR, PDF417 e Data Matrix.

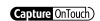


Unità scanner Flatbed A4 opzionale 101



Unità scanner Flatbed A3 opzionale 201



















## **Canon Electronics Inc**

canon.com

## **Canon Europe**

canon-europe.com

Italian Edition © Canon Europa N.V., 2016

### **Canon Italia Spa**

Strada Padana Superiore, 2/B 20063 Cernusco sul Naviglio MI Tel 02 82481 Fax 02 82484600 Pronto Canon 848800519 canon.it

