



Canon imageFORMULA DR-M160 - Dokumentenscanner



Produktbeschreibung: Canon imageFORMULA DR-M160 - Dokumentenscanner - Duplex - 216 x 3000 mm - 600 dpi x 600 dpi - bis zu 60 Seiten/Min. (einfarbig) / bis zu 60 Seiten/Min. (Farbe) - automatischer Dokumenteneinzug (60 Blätter) - bis zu 7000 Scanvorgänge/Tag - Hi-Speed USB

Gruppe: Scanner
Hersteller: Canon
Hersteller Artikel Nr: 5483B003AA
EAN: 4528472104348

Marketing:

Der Dokumentenscanner imageFORMULA DR-M160 steigert die Scanproduktivität in noch nie dagewesener Weise. Das robuste Design, die hohe Geschwindigkeit und der zuverlässige Dokumentenfeeder machen ihn zum idealen System für papierintensives Scanningumgebungen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Canon imageFORMULA DR-M160 - Dokumentenscanner
Gerätetyp	Dokumentenscanner - Desktop-Gerät
Max. unterstützte Dokumentgröße	216 x 3000 mm
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	28 cm x 17.2 cm x 17.8 cm
Gewicht	3.2 kg
Eingabetyp	Farb
Graustufen/Farbtiefe	8 Bit (256 Graustufen) / 24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Optische Auflösung	600 dpi x 600 dpi
Maximale Geschwindigkeit beim Dokumentenscan	60 Seiten/Min. (einfarbig) / 60 Seiten/Min. (Farbe)
Max. Dokumentgröße	216 mm x 3000 mm
Automatisches Duplexing	Ja
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier
Dokumenten-Speicherkapazität	60 Blätter
Kapazität	7000 Scanvorgänge/Tag
Schnittstellen Typ	Hi-Speed USB
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)



Systemanforderungen	Microsoft Windows XP Home Edition, Microsoft Windows XP Professional, Microsoft Windows 7, Microsoft Windows Vista
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Dokumentenscanner - Desktop-Gerät
Max. unterstützte Dokumentgröße	216 x 3000 mm
Breite	28 cm
Tiefe	17.2 cm
Höhe	17.8 cm
Gewicht	3.2 kg

Scanner

Eingabetyp	Farb
Graustufentiefe	8 Bit (256 Graustufen)
Farbtiefe	24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Optische Auflösung	600 dpi x 600 dpi
Scanmodus	Single-/Duplex-Pass
Automatisches Duplexing	Ja
Scan-Elementtyp	CMOS / CIS
Typ der Lampe/Lichtquelle	RGB-LED-Matrix
Maximale Scangeschwindigkeit bei S/W-Dokumenten	60 Seiten/Min.
Maximale Scangeschwindigkeit bei Farbdokumenten	60 Seiten/Min.
Kapazität	7000 Scanvorgänge/Tag
Scanner-Geschwindigkeitsangaben	60 Seiten/Min. - Hochformat S/W - A4 - 300 dpi 60 Seiten/Min. - Hochformat Farbe - A4 - 200 dpi 60 Seiten/Min. - Hochformat (Graustufe) - A4 - 300 dpi 120 Bilder/Min. - Duplex - Hochformat (Graustufe) - A4 - 300 dpi 120 Bilder/Min. - Duplex - Hochformat S/W - A4 - 300 dpi 120 Bilder/Min. - Duplex - Hochformat Farbe - A4 - 200 dpi 40 Seiten/Min. - Hochformat Farbe - A4 - 300 dpi 80 Bilder/Min. - Duplex - Hochformat Farbe - A4 - 300 dpi
Scanner-Merkmale	Ultrasonic Double Feed Detection, Backlight Correction, Durchscheinverringering, Doppelzufuhrerkennung, Long Paper Mode, Error Diffusion, automatische Farberkennung, automatische Seitenformaterkennung, Leerseitenentfernung, MultiStream Technology, Advanced Text Enhancement, Auto Deskew, Text Orientation Recognition, automatic resolution setting
Produktzertifizierungen	TWAIN, ISIS

Medienhandhabung

Max. Dokumentgröße	216 mm x 3000 mm
--------------------	------------------



Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier
Dokumenten-Speicherkapazität	60 Blätter
Erweiterung / Konnektivität	
Schnittstellen	1 x Hi-Speed USB - Mini-USB Typ B, 4-polig
Verschiedenes	
Produktzertifizierungen	RoHS
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR-qualifiziert	Ja
Stromversorgung	
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch im Betriebsmodus (Standby)	27 Watt (1.8 Watt)
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	Treiber & Utilities, Canon CapturePerfect, Kofax VirtualReScan, Canon CaptureOnTouch, Nuance eCopy PDF Pro Office
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows XP Home Edition, Microsoft Windows XP Professional, Microsoft Windows 7, Microsoft Windows Vista
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	32.5 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%