

# Canon imageFORMULA DR-S130 - Dokumentenscanner - CMOS / CIS - Duplex - 216 x 3000 mm - 600 dpi x 600 dpi - bis zu 30 Seiten/Min. (einfarbig)

/ bis zu 30 Seiten/Min. (Farbe) - automatischer Dokumenteneinzug (60 Blätter) - bis zu 3500 Scavorgänge/Tag - USB 3.2 Gen 1x1 - USB 2.0 - Wi-Fi(n)



|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Gruppe              | Scanner       |
| Hersteller          | Canon         |
| Hersteller Art. Nr. | 4812C001      |
| EAN/UPC             | 4528472109442 |

## Beschreibung

Für kleine Unternehmen und Büro-Teams: Der kompakte imageFORMULA DR-S130 Desktop-Scanner bietet flexible USB- und WLAN-Verbindungen sowie eine einfache, intuitive Bedienung über einen LCD-Farb-Touchscreen.

## Hauptmerkmale

|  |   |
|--|---|
| Produktbeschreibung                          | Canon imageFORMULA DR-S130 - Dokumentenscanner - Desktop-Gerät - USB 3.2 Gen 1x1, USB 2.0, Wi-Fi(n) |
| Gerätetyp                                    | Dokumentenscanner - Desktop-Gerät   |
| Schnittstellentyp                            | USB 3.2 Gen 1x1, USB 2.0, Wi-Fi(n)  |
| Scansensor-Typ                               | CMOS / CIS  |
| Lichtquelle                                  | RGB LED   |
| Max. unterstützte Dokumentgröße              | 216 x 3000 mm   |
| Eingabetyp                                   | Farbe   |
| Graustufen/Farbtiefe                         | 8 Bit (256 Graustufen) / 24 Bit (16,7 Millionen Farben)   |
| Optische Auflösung                           | 600 dpi x 600 dpi   |
| Maximale Geschwindigkeit beim Dokumentenscan | 30 Seiten/Min. (einfarbig) / 30 Seiten/Min. (Farbe)   |
| Max. Dokumentgröße                           | 216 mm x 3000 mm  |
| Automatisches Duplexing                      | Ja  |
| Unterstützter Dokumenttyp                    | Normalpapier, Visitenkarte, Plastikkarte, Reisepass, geprägte Karte                                 |
| Dokumentenzuführungstyp                      | Automatisch   |
| Dokumenten-Speicherkapazität                 | 60 Blätter  |
| Kapazität                                    | 3500 Scavorgänge/Tag  |
| Stromversorgung                              | Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)   |

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Systemanforderungen                 | Microsoft Windows 7 SP1, Windows 8.1, Windows 10, Microsoft Windows Server 2008 R2 SP1, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows Server 2016, Microsoft Windows Server 2019, Apple macOS 10.13, Apple macOS 10.14, Apple macOS 10.15 |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 29.1 cm x 24.7 cm x 24.2 cm   |
| Gewicht                             | 3.3 kg  |

## Ausführliche Details

### Allgemein

|                                 |                                    |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Typ                             | Dokumentenscanner - Desktop-Gerät  |
| Schnittstellentyp               | USB 3.2 Gen 1x1, USB 2.0, Wi-Fi(n) |
| Max. unterstützte Dokumentgröße | 216 x 3000 mm                      |

### Scanner

|   |   |
|---|---|
| Eingabetyp                                      | Farbe   |
| Graustufentiefe                                 | 8 Bit (256 Graustufen)  |
| Farbtiefe                                       | 24 Bit (16,7 Millionen Farben)  |
| Optische Auflösung                              | 600 dpi x 600 dpi   |
| Automatisches Duplexing                         | Ja  |
| Scansensor-Typ                                  | CMOS / CIS  |
| Typ der Lampe/Lichtquelle                       | RGB LED   |
| Maximale Scangeschwindigkeit bei S/W-Dokumenten | 30 Seiten/Min.  |
| Maximale Scangeschwindigkeit bei Farbdokumenten | 30 Seiten/Min.  |
| Kapazität                                       | 3500 Scavorgänge/Tag  |
| Scanner-Geschwindigkeitsangaben                 | 30 Seiten/Min. - Schwarz & Weiss<br>60 Bilder/Min. - Duplex - Schwarz & Weiss<br>30 Seiten/Min. - Farbe<br>60 Bilder/Min. - Duplex - Farbe  |
| Scanner-Merkmale                                | Error Diffusion, Advanced Text Enhancement, Advanced Text Enhancement II, automatische Seitenformaterkennung, Deskew, 3D-Farbkorrekturverarbeitung, Color Dropout, Color Enhancement, automatische Farberkennung, Shadow Cropping, MultiStream Technology, Einstellbare Gamma-Einstellungen, Leerseitenentfernung, Folio Mode, Scan Area Setting, Batch Separation, Moire Reduction, Prevent Bleed Through, Remove Background, Contrast Arrangment, Smooth Background, Auto Resolution, Double Feed Release (DFR), Doppelzuführerkennung, Ultraschallsensor |
| Produktzertifizierungen                         | TWAIN, ISIS   |

### Medienhandhabung

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Max. Dokumentgröße           | 216 mm x 3000 mm  |
| Unterstützter Dokumenttyp    | Normalpapier, Visitenkarte, Plastikkarte, Reisepass, geprägte Karte |
| Dokumentenzuführungstyp      | Automatisch   |
| Dokumenten-Speicherkapazität | 60 Blätter  |

### **Erweiterung/Konnektivität**

|                       |                            |
|-----------------------|----------------------------|
| Schnittstellendetails | USB 2.0<br>USB 3.2 Gen 1x1 |
|-----------------------|----------------------------|

### **Stromversorgung**

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Stromversorgungsgerät                  | Interne Stromversorgung           |
| Erforderliche Netzspannung             | Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) |
| Stromverbrauch im Betrieb<br>(Standby) | 22.5 Watt                         |
| Energierverbrauch Sleep                | 3.4 Watt                          |

### **Software / Systemanforderungen**

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Software inbegriffen          | Treiber & Dienstprogramme, Canon CaptureOnTouch Pro, Canon CaptureOnTouch JobTool, Canon CaptureOnTouch for Mac, Canon CaptureOnTouch JobTool for Mac   |
| Erforderliches Betriebssystem | Microsoft Windows 7 SP1, Windows 8.1, Windows 10, Microsoft Windows Server 2008 R2 SP1, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows Server 2016, Microsoft Windows Server 2019, Apple macOS 10.13, Apple macOS 10.14, Apple macOS 10.15 |

### **Abmessungen und Gewicht**

|         |         |
|---------|---------|
| Breite  | 29.1 cm |
| Tiefe   | 24.7 cm |
| Höhe    | 24.2 cm |
| Gewicht | 3.3 kg  |

### **Umgebungsbedingungen**

|                                       |          |
|---------------------------------------|----------|
| Min Betriebstemperatur                | 10 °C    |
| Max. Betriebstemperatur               | 32.5 °C  |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 20 - 80% |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.