

Canon imageFORMULA S250N Scanner 600*600 dpi 216 x 356 mm

Artikelnummer	999721144
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Canon imageFORMULA S250N Scanner 600*600 dpi 216 x 356 mm

Produktbeschreibung:

Scannen Maximale Scan-Abmessung 216 x 356 mm Optische
Scan-Auflösung 600 x 600 DPI Farbscannen Ja Duplex-Scan
Ja Design Scanner-Typ Scanner mit Vorlageneinzug
Eingebautes Display Ja Produktfarbe Schwarz Papierhandhabung
Maximale Papiergröße der ISO A-Serie A4 Unterstützte
Scan-Medientypen Business Card,
Plastic Card Media Dicke (min) 0,0400 mm Kartenstärke
(max.) 0,3 mm Maximum scanweite 21,6 cm Maximale
Scanlänge 35,6 cm Anschlüsse und Schnittstellen
USB Anschluss Ja USB-Version 3.2 Gen 1 (3.1 Gen
1) Energie Netzteiltyp AC Stromverbrauch (Standardbetrieb)
22 W Stromverbrauch (aus) 0,1 W AC Eingangsfrequenz
50/60 Hz Schlafmodus Ja Eingangsspannung 220 -
240 V Stromverbrauch (Sleep-Modus) 1,6 W Betriebsbedingungen
Betriebstemperatur 10 - 32,5 °C Relative Luftfeuchtigkeit
in Betrieb 20 - 80 % Leistungen Sensor-Typ CIS
Lichtquelle RGB-LED Netzwerk Ethernet/LAN Ja Gewicht
und Abmessungen Breite 291 mm Tiefe 267 mm Höhe
242 mm Gewicht 3,4 kg Technische Details Nachhaltigkeitszertifikate RoHS
Technische Details:

Allgemein

Typ

Dokumentenscanner - Desktop-Gerät

Schnittstellentyp

Gigabit LAN, USB 3.2 Gen 1

Zusatzfunktionen

Scannen-an-Drucker, Scannen an FTP, an E-Mail scannen, Scan to Network-Datei

Max. unterstützte Dokumentgröße

216 x 5588 mm

Scanner

Eingabetyp

Farbe

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
Scansensor-Typ
Contact Image Sensor (CIS)
Typ der Lampe/Lichtquelle
RGB LED
Maximale Scangeschwindigkeit bei S/W-Dokumenten
50 Seiten/Min.
Maximale Scangeschwindigkeit bei Farbdokumenten
50 Seiten/Min.
Kapazität
6000 Scanvorgänge/Tag
Scanner-Geschwindigkeitsangaben
50 Seiten/Min. - Schwarz & Weiss | 100 Bilder/Min. - Duplex - Schwarz & Weiss | 50 Seiten/Min. - Farbe | 100 Bilder/Min. - Duplex -
Farbe | 50 Seiten/Min. - Graustufe | 100 Bilder/Min. - Duplex - Graustufe
Scanner-Merkmale
Voranzeige-Display, Ultrasonic Double Feed Detection, automatische Farberkennung, automatische Seitenformaterkennung,
Leerseitenentfernung, MultiStream Technology, Text Orientation Recognition, Automatische Auflösungseinstellung, Smooth
Background, Prevent Bleed Through, Remove Background, Double Feed Release (DFR), Character Emphasis, Shadow Cropping,
Deskew, Edge Emphasis, Pre-Scan, User Preferences, Folio Mode, Long Document Mode
Produktzertifizierungen
TWAIN, ISIS
Medienhandhabung
Max. Dokumentgröße
216 mm x 5588 mm
Unterstützter Dokumenttyp
Normalpapier, Visitenkarte, Plastikkarte, Reisepass, geprägte Karte
Dokumentenzuführungstyp
Automatisch
Dokumenten-Speicherkapazität
60 Blätter
Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellendetails
USB 3.2 Gen 1 | Gigabit LAN
Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang
AC-Netzteil
Produktzertifizierungen
RoHS
Stromversorgung
Stromversorgungsgerät
Externer Stromadapter
Erforderliche Netzspannung
Wechselstrom 220-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch im Betrieb (Standby)
22 Watt
Energiverbrauch Sleep
1.6 Watt
Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen
Treiber & Dienstprogramme, Canon CaptureOnTouch Lite, Canon CaptureOnTouch Pro
Erforderliches Betriebssystem

Android, Windows 10 (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2016, Microsoft Windows Server 2019, Microsoft Windows Server 2022, Windows 11, IOS, Apple macOS 11 / 12 / 13

Abmessungen und Gewicht

Breite

29,1 cm

Tiefe

26,7 cm

Höhe

24,2 cm

Gewicht

3,4 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

10 °C

Max. Betriebstemperatur

32,5 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

20 - 80% RH

Produkteigenschaften

Software inbegriffen

Canon CaptureOnTouch Pro, Treiber & Dienstprogramme, Canon CaptureOnTouch Lite

Unterstützter Dokumenttyp

Geprägte Karte, Reisepass, Normalpapier, Plastikkarte, Visitenkarte

Scanner - Formfaktor

Desktop-Gerät

Leistungsaufnahme im Betrieb

22 Watt

Schnittstellendetails - Schnittstellendetails

USB 3.2 Gen 1, Gigabit LAN

Max. unterstützte Dokumentgröße

216 x 5588 mm

Maximale Scangeschwindigkeit bei Farbdokumenten

50 Seiten/Min.

Scanner - Schnittstellentyp

Gigabit LAN, USB 3.2 Gen 1

Gewicht

3,4 kg

Scanner - Typ

Dokumentenscanner

Farbkategorie

Schwarz

Maximale Scangeschwindigkeit bei S/W-Dokumenten

50 Seiten/Min.

Weitere Bilder

