Plustek SmartOffice PT2160 A4 Duplexeinheit Einzelblatt-/Umschlageinzug/ADF

Artikelnummer 998921637

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Plustek SmartOffice PT2160 A4 Duplexeinheit Einzelblatt-/Umschlageinzug/ADF

Produktbeschreibung:

Patentierte asymmetrische Papierzuführung

Die asymmetrische Papierzuführung ist so konstruiert, das sie unterschiedliche, gestapelte Papierformate aufnehmen kann. Dies ermöglicht eine einfache und flexible Handhabung auch von unterschiedlichen Vorlagenarten.

Optimaler Dokumenteneinzug

Die reversiblen Einzugsrollen sorgen für einen Optimalen Dokumenteneinzug und perfekte Trennung. Auch bei großen Vorlagenmengen und unterschiedlichen Vorlagenarten- und Stärken werden somit Mehrfacheinzüge verhindert.

Ausgelegt für unterschiedliche Papierstärken

Der Scanner verarbeitet auch starke Papiersorten im Handumdrehen. Durch den integrierten Schalter an der Gerätevorderseite kann in Sekundenschnelle zwischen dünneren und stärkeren Vorlagenarten gewechselt werden. Somit wird Beispielsweise verhindert, dass feine Papiersorten durch die Friktionsrolle beschädigt werden und Papierstaus entstehen.

Schneller Datentransfer mit USB 3.0

Die USB 3.0 Unterstützung des PT2160 ermöglicht eine schnelle Datenübertragung zwischen Scanner und Computer.

Vermeidung von Mehrfacheinzügen

Ausgestattet mit einem Ultraschall Sensor wird ein Mehrfach- einzug von Dokumenten schnell erkannt.

Plustek OCR* und die professionelle Scansoftware Plustek DocAction bereits im Lieferumfang enthalten

Jedes Profil kann mit unterschiedlichen und individuellen Einstellungen ausgestattet werden Technische Details:

Scannen

Maximale Scan-Abmessung

216 x 5080 mm

Optische Scan-Auflösung

600 x 600 DPI

Farbscannen

Duplex-Scan

Eingabe-Farbtiefe

48 Bit

Ausgabe Farbtiefe

24 Bit

Eingang Graustufentiefe

16 Bit

Ausgabe Graustufentiefe

Ausgabe Monochromtiefe

1 Bit

Filmabtastung

Nein

ADF-Scangeschwindigkeit (s/w, A4)

60 Seiten pro Minute

ADF-Scangeschwindigkeit (Graustufen, A4)

60 Seiten pro Minute

ADF-Scangeschwindigkeit (Farbe, A4)

60 Seiten pro Minute

Duplex ADF-Scangeschwindigkeit (s/w, A4)

120 ipm

Duplex ADF-Scangeschwindigkeit (Farbe, A4)

120 ipm

Schwarz-/Weiß-Scan-Farbmodus

Grayscale, Monochrome

Lebensdauer Rolle

300000 Seiten

Lebensdauer Pad

100000 Seiten

Design

Scanner-Typ

ADF-Scanner

Eingebaute Anzeige

Ja

Produktfarbe

Schwarz

Papierhandhabung

Maximale Papiergröße der ISO A-Serie

Kartenstärke (max.)

1,2 mm

Unterstützte Scan-Medientypen

Business Card, Plain paper, Plastic Card

Maximales Scanformat (Automatischer Vorlagenwechsler)

216 x 5080 mm

Scanformat ADF (minimum)

13,2 x 13,2 mm

Mediengewicht des automatischen Vorlageneinzugs (AVE)

27 - 413 g/m²

Mehrzweckfach - Medienerkennung

ISO-A-Formate (A0...A9)

A3,A4

Letter

la

Anschlüsse und Schnittstellen

USB Port

Ja

USB-Version

3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

Standard-Schnittstellen

USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

Leistungen

Sensor-Typ

Dual CIS

Lichtquelle

LED

Scanner-Dateiformate

PDF

Tägliche Einschaltdauer (max)

8000 Seiten

Tastenfunktionen

down, Scan, Standby, Up

Scan-Treiber

TWAIN

Ultraschall Doppelbogenerkennung

Ja

Eingangskapazität

Eingabekapazität des automatischen Vorlagenwechslers

100 Blätter

Leistung

Eingangsspannung

24 V

Stromstärke 1,25 A

Verpackungsdaten Menge pro Packung

1 Stück(e)

Gewicht und Abmessungen

Breite

319,9 mm

Tiefe

298,2 mm

Höhe

236,6 mm

Gewicht

4,1 kg

Systemanforderung

Min. benötigter RAM

4096 MB

Minimum Prozessor

Intel Core i5 2,5 GHz

Unterstützt Windows-Betriebssysteme

Windows 10, Windows 7, Windows 8

Sonstige Funktionen

Maximale Medienbreite

244

Maximale Medienlänge

5,08 m

Technische Details

Nachhaltigkeitszertifikate
ENERGY STAR
Lieferumfang
Mitgelieferte Software
Plustek OCR Plustek DocAction Plustek DocTWAIN

Weitere Bilder



