

Avison Scanner for documents IRDM X A4 USB

Artikelnummer 996032873

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Avison Scanner for documents IRDM X A4 USB

Produktbeschreibung:

Die ideale Lösung zum Scannen von dicken Dokumenten

Wenn ein dickes Dokument oder ein Buch gescannt werden muss, kann die innovative Abdeckung angehoben werden, um das Abflachen zu erleichtern. Dadurch wird der gescannte Gegenstand gleichmäßig beleuchtet und es führt zu einer verbesserten Bildqualität.

Kein Netzkabel erforderlich

Der FB10 wird über das USB-Kabel mit dem PC verbunden. Kein externer Netzadapter und Kabel sind erforderlich!

Hohe optische Auflösung von 1200 dpi

Trotz seines geringen Platzbedarfs ist die FB10 sehr auflösend. Mit einer echten optischen Auflösung von 1200 dpi ist die FB10 in der Lage, Bilder in feinen Details und subtilen Nuancen zu reproduzieren.

Kein Aufwärmen erforderlich und schnelle Scan-Geschwindigkeit

Das LED-Beleuchtungssystem spart nicht nur Strom, es benötigt auch keine Aufwärmzeit. Der FB10 ist startbereit, sobald Sie ihn einschalten. Es dauert nur 9 Sekunden, um ein A4-Dokument zu scannen.

Erweiterte Einstellungen über TWAIN-Treiber

Die TWAIN-Benutzeroberfläche von Avison bietet verschiedene Bildverbesserungs-Tools zur Verbesserung der Bildqualität, einschließlich automatischem Beschneiden und Schräglagenkorrektur, automatischer Farberkennung, Farbanpassung, Fleckenentfernung, Farbausblendung und so weiter. Nach dem Scannen und können Dokumente sofort verwendet werden!

Automatisches Beschneiden mehrerer Bilder

Darüber hinaus verfügt der Scanner über die praktische Funktion zum Beschneiden mehrerer Bilder. Mit dieser Funktion können Dokumente in verschiedenen Größen wie Fotos, ID-Karten oder Visitenkarten auf dem Flachbett platziert werden, und der Scanner kann mehrere Bilder entsprechend der Originalgröße der Dokumente in einem einzigen Scan zuschneiden und erstellen.

Technische Details:

Gewicht und Abmessungen

Gewicht

1,4 kg

Höhe

46 mm

Breite

255 mm

Tiefe

355 mm

Technische Details

PC Verbindung

USB 2.0
Scannen
Scan-Geschwindigkeit (Farbe, niedrige Auflösung, A4)
14 Sekunde/Seite
Maximale Scan-Abmessung
216 x 297 mm
Ausgabe Farbtiefe
24 Bit
Eingang Graustufentiefe
16 Bit
Filmabtastung
Nein
Scan-Geschwindigkeit (s/w, niedrige Auflösung, A4)
7,5 Sekunde/Seite
Eingabe-Farbtiefe
48 Bit
Optische Scan-Auflösung
1200 x 1200 DPI
Ausgabe Graustufentiefe
8 Bit
Farbscannen
Ja
Betriebsbedingungen
Temperaturbereich in Betrieb
50 - 95 °F
Luftfeuchtigkeit in Betrieb
10 - 85 %
Lieferumfang
Schnellstartübersicht
Ja
Mitgelieferte Kabel
USB
Software-CD
Ja
Mitgelieferte Software
TwainTreiber, Button Manager, AVScanX, PaperPort 14
Treiber enthalten
Ja
Leistungen
RAM-Speicher
16 MB
Tägliche Einschaltdauer (max)
2500 Seiten
Scannerbetriebsgeräuschspegel
50 dB
Lichtquelle
LED
Scan-Treiber
TWAIN,WIA
Sensor-Typ
CIS
Scannen zu
Cloud,FTP,PC
Design
Eingebaute Anzeige
Nein
Scanner-Typ
Flachbettscanner

Produktfarbe
Schwarz
Papierhandhabung
ISO-A-Formate (A0...A9)
A4
Maximale Papiergröße der ISO A-Serie
A4
Kartenstärke (max.)
4,7 cm
Netzwerk
WLAN
Nein
Leistung
Stromverbrauch (in Betrieb)
1,5 W
Netzteiltyp
USB
Anschlüsse und Schnittstellen
USB-Version
2.0
Standard-Schnittstellen
USB 2.0
USB Port
Ja
Systemanforderung
Min. benötigter RAM
1024 MB
Unterstützt Windows-Betriebssysteme
Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Vista, Windows XP

Produkteigenschaften

Scanner - Schnittstellentyp	USB 2.0
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier, Plastikkarte, Visitenkarte, Foto, Massenobjekte (bspw. Bücher)
Scanner - Typ	Flachbettscanner
Scan Dateiformate	TIFF, XPS, Multi-TIFF, HTML, Multi-PDF, DOC, PPT, GIF, RTF, PDF, PPTX, TXT, JPEG
Max. unterstützte Dokumentgröße	A4 (210 x 297 mm)
Scanner - Formfaktor	Desktop-Gerät
Farbkategorie	Schwarz
Schnittstellendetails - Schnittstellendetails	USB 2.0

Weitere Bilder

