Avision AD250F Dokumentenscanner Legal 600 dpi bis zu 80 Seiten/Min. einfarbig / Farbe automatischer Dokumenteneinzug 100 Blätter 10000 Scanvorgänge/Tag USB 3.0

Artikelnummer 991561402

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



Produktbeschreibung

Ausgestattet mit innovativen Funktionen, bietet der AD250 F eine hohe Geschwindigkeit von 80 ppm und 160 ipm. Entgegen herkömmlicher Einzugsscannern, bei welchen nur mit dem Automatischen-Dokumenteneinzug gescannt werden kann, bietet der AD250 F zusätzlich die Möglichkeit über die angegliederte Flachbetteinheit Dokumente mit hohem Papiergewicht oder außergewöhnlichem Format einzuscannen. So kombiniert der AD250 F zwei Funktionen in einem: Die Vorteile der hohen Scanrate und die Vorteile eines Flachbettscanners.

• Verbreiteter Dokumenteneinzug

Im Gegensatz zu seinen Vorgängern hat der AD250 F eine erweiterte Dokumenteneinzugsbreite von bis zu 245mm und einer maximalen Dokumentenlänge von bis zu 356mm. So können zum Beispiel Endlospapier und Papier mit Überbreite problemlos digitalisiert werden.

• Weiterentwickelter Papiertransport

Durch den innovativen "reversed\"-Roller (rückwärtsdrehende Transportrolle) kann das Papiergut gefahrlos transportiert werden. So wird das Risiko von Doppeblatteinzug oder Papierstau erheblich minimiert. Verschiedenste Scannsituationen können problemlos gemeistert werden. Dank der weiterentwickelten Papierführung und der Bildverarbeitungs-Technologie können Papierstapel mit Papieren verschiedenster Papiergewichte und -größen problemlos gescannt, zugeschnitten, entzerrt werden. Die Papiergröße variiert von 50x50mm bis hin zu 240x356mm. Der automatische Dokumenteneinzug ist staibl genug um Papier mit einer Grammatur von 413g/m2 oder sogar geprägte Karten (z.Bsp. Krankenkassen- oder Kreditkarten) mit einer dicke von bis zu 1.25mm zu transportieren.

• Umweltfreundliche LED-Technologie

Der AD250 F liefert nicht nur eine gute Scanperformance, sondern zugleichist er auch besonders umweltfreundlich. Mit der eingesetzten LEDTechnologie entfällt die Aufwärmzeit und der Stromverbrauch wird minimiert ohne daß schädlicher Quecksilberdampf, wie in einer herkömmlichen CCFL (Kaltkathodenlampe) eingesetzt wird.

Ultraschall-Doppelblatterkennung

Mit der integrierten Ultraschall-Doppelblatterkennung, erfasst der Scanner, durch Messung der Dicke, überlappendes Papier. Falls überlappendes Papier eingezogen werden sollte, erscheint eine Warnmeldung. Die Ultraschallerkennung kann ausgeschaltet werden, wenn mit Aufkleber oder Haftnotizen versehene Dokumente gescannt werden sollen. Diese innovative Technologie ermöglicht es einen Doppelblatteinzug zu vermeiden und dennoch verschiedenste Papierarten zu scannen.

• Hohes Tagesdurchsatzvolumen

Mit dem 100 Seiten fassenden automatischen Dokumenteneienzug (ADF) kann ein Tagesdurchsatzvolumen von 10.000 Seiten erreicht werden.

Softwarepaket

Der AD250 ist ausgestattet mit TWAIN und ISIS Treiber, außerdem noch mit einer Vollversion des exklusiven Avision AVScan, der Button Manager V2 und die Nuance PaperPort 14SE Software. Vielseitig und hohe Produktivität!

Produkteigenschaften

Leistungsaufnahme im Betrieb 43 Watt

Unterstützter DokumenttypNormalpapier, Plastikkarte, VisitenkarteScan DateiformateTIFF, PNG, BMP, GIF, PDF, JPEGSoftware inbegriffenAVScan, ScanSoft PaperPort 14 SE

Scanner - FormfaktorDesktop-GerätMax. unterstützte Dokumentgröße216 x 356 mmFarbkategorieGrau, SchwarzSchnittstellendetails - SchnittstellendetailsUSB 3.0Scanner - SchnittstellentypUSB 3.0

Scanner - Typ Dokumentenscanner

Stromverbrauch im Standby-Modus 13 Watt

Produkttyp Dokumentenscanner

Maximale Scangeschwindigkeit bei Farbdokumenten 80 Seiten/Min.

Maximale Scangeschwindigkeit bei S/W-Dokumenten 80 Seiten/Min.

Weitere Bilder



