



Ein schneller und preisgünstiger

Dokumentenscanner



Eigenschaften

- Scangeschwindigkeit 70ppm/140ipm in Farbe, Graustufe und Monochrom (300 dpi)
- Integrierte Bildkomprimierungstechnologie (Avision VM3) für verbesserte Scangeschwindigkeit
- Max. Papierformat 242 x 356 mm (9.5 x 14 in.)
- Empfohlenes tägliches Volumen bis zu 15.000 Seiten
- Robuster ADF für 100-Seiten Papiereinzug (A4, 80g/m² oder 20lb)
- Kompatibel für geprägte Karten bis zu 1.25 mm in Leserichtung
- Umkehrwalze (gegenläufige Rollertechnologie) sorgt für ausgezeichneten Papiereinzug
- Mitgeliefertes Softwarepaket für Scanversand an Cloud-Serven
- Mit eingebauter LED Technologie für langlebige Nutzung
- Seitenscan bis zu 5540 mm (218") (<300 dpi, simplex)/6000 mm (236") (<200 dpi)
- Automatische Ausschalteinstellung

Übersicht

Der AD370N ist ein 70-Seiten-pro-Minute Duplex- und Dokumentenscanner, der schnell, zuverlässig und kostengünstig für Unternehmen ist, bei denen das Scannen von ID-Karten, Visitenkarten, Dokumenten oder anderem schweren Kartengrammatur aus Kunststoff erforderlich ist. Eingebettet in einen von Avision entwickelten Bildverarbeitungsprozessor kann das gescannte Bild automatisch beschnitten, begradigt und mit höherer Geschwindigkeit optimiert werden.

Scangröße bis zu 242 mm

Dank der fortschrittlichen Papierpfad- und Bildverarbeitungstechnologie können Papierstapel unterschiedlichster Grammatur gescannt, zugeschnitten und entzerrt werden. Die Papiergröße unterstützt von 50x50mm bis hin zu 242 x 356 mm.



Umkehrwalztechnologie mit verbesselter Zufuhr

Mit der innovativen Umkehrwalze (gegenläufige Rollertechnik) für fortschrittliche Papier trennfunktion wird effektiv das Risiko eines Mehrfacheinzugs oder eines Papierstaus verringert.

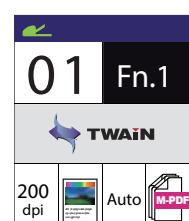


Ultraschall Sensor

Mit der Ultraschall-Mehracherkennung meldet der EinzugsScanner überlappendes Papier mit unterschiedlichen Papierstärken durch einen Warnzeichen. Beim Scannen von Dokumenten mit Haftnotizen und Aufkleber kann die Funktion ausgeschaltet werden. Das innovative Design schützt das Scannen vor grober Bedienung und vermeidet mehrfaches Papiereinziehen bei unterschiedlichen Papierstärken.

Einfach zu bedienendes Display

Das LCD-Display erleichtert das Scannen und die Freigabe der Daten. Durch Voreinstellungen und „Scannen zu Zielen“ als Verknüpfungen können Sie mit dem AD370N Ihren Arbeitsprozess mit wenigen Tasten erledigen.



TWAIN

200 dpi

Auto

PDF

Mitgeliefertes Softwarepaket

Der AD370N wird mit einem TWAIN-Treiber geliefert und enthält eine Reihe leistungsstarker Softwareanwendungen, darunter Avision Button Manager V2, AVScan X und Nuance PaperPort SE 14.

