

The professional way to scan



Ein schneller und erschwinglicher Netzwerkscanner



Eigenschaften:

- Schnelles Scannen mit 60 Seiten pro Minute / 120 Seiten pro Minute in Farbe, Graustufen und Schwarzweiß (300 dpi, Farbe)
- Scannen und Senden von Bildern an E-Mails, einen freigegebenen Ordner (CIFS), einen FTP-Ordner, Cloud-Server (Google Drive, Dropbox, Evernote), ein USB-Flash-Laufwerk oder den internen Speicher.
- Unterstützt Papier bis 242 x 356 mm (9,5 x 14 Zoll)
- Eine Vorschaufunktion um die Scanbilder anzuzeigen
- Robuster automatischer Dokumenteneinzug für 100 Seiten (80 g / m²)
- Das automatische Zuschneiden und Ausgleichen eines Dokuments mit der fortschrittlichen Bildverarbeitungseinheit trägt zur Erhöhung der Scan-Geschwindigkeit bei
- Die Umkehrwalzentechnologie bietet eine hervorragende Zuführzuverlässigkeit
- Scannen von harten und geprägten Karten mit einer Stärke von bis zu 1,25 mm im Hoch- oder Querformat
- Langseitenscan: 6000 mm (PC-Scan)
- Automatische Abschaltungseinstellung

Überblick

Der AN360W ist ein Duplex- und Netzwerkscanner mit 60 Seiten pro Minute, der schnell, zuverlässig und kostengünstig für Unternehmen ist, bei denen das Scannen von ID-Karten, Visitenkarten, Dokumenten oder anderem schweren Kartenmaterial aus Kunststoff erforderlich ist. Eingebettet in einen von Avison entwickelten Bildverarbeitungsprozessor kann das gescannte Bild automatisch beschnitten, begradigt und mit viel schnellerer Geschwindigkeit optimiert werden. Mit nur einer Taste verbessert der AN360W Ihre Geschäftseffizienz, indem er das Dokument scannt und an verschiedene Ziele sendet, darunter E-Mail, Cloud-Server, einen freigegebenen Ordner (SMB), einen FTP-Server und ein USB-Flash-Laufwerk. Darüber hinaus bietet der AN360W dank der drahtlosen Netzwerkfähigkeit mobiles Scannen über die App von Avison.

Einfach zu bedienender 8-Zoll-LCD-Touchscreen

Der große 8-Zoll-LCD-Touchscreen erleichtert das Scannen und die Freigabe der Daten. Durch Voreinstellungen und „Scannen zu Zielen“ als Verknüpfungen können Sie mit dem AN360W Ihren Arbeitsprozess optimieren und die Arbeit in einem Schritt erledigen. Die Konfiguration und Verwaltung des Scanners kann auch über den LCD-Touchscreen erfolgen.



Bequemes mobiles Scannen

Der AN360W kann als drahtloses Gerät verwendet werden, um Bilder über die Avison App direkt von Ihren Mobilgeräten zu scannen und zu empfangen.

Umkehrwalze erhöht die Zuverlässigkeit der Zuführung

Der AN360W wurde mit der innovativen Umkehrwalze für fortschrittliche Papiertrennfunktionen entwickelt und bietet eine hervorragende Einzugsverlässigkeit, bei dem das Risiko eines Mehrfacheinzugs oder eines Papierstaus effektiv verringert wird.

Ein Duplex-Scanner für Dokumente und Plastikkarten

Dank der fortschrittlichen Papierpfad- und Bildverarbeitungstechnologie können gemischte Stapel von Dokumenten mit unterschiedlichen Größen und Gewichten gescannt, entsprechend zugeschnitten und korrigiert werden. Das Scanformat akzeptiert Papier von Belegen (50 x 50 mm) bis zu Geschäftsdokumenten (242 x 356 mm). Der automatische Vorlageneinzug ist auch robust, um Papier mit einem Gewicht von bis zu 413 g/m² und geprägte Karten wie Ausweise, Kreditkarten, Führerscheine und Krankenversicherungskarten mit einer Grammaturlänge von bis zu 1,25 mm einzulegen.

Bequemes Scannen

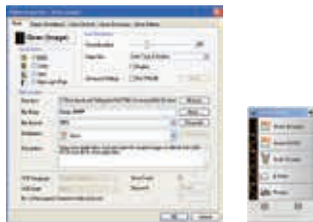
Zum Scannen von Dateien steht eine USB-Direktschnittstelle zur Verfügung.

Leistungsstarke Softwareanwendungen

Der AN360W wird mit einem TWAIN-Treiber geliefert und enthält eine Reihe leistungsstarker Softwareanwendungen, darunter Avison Button Manager V2, AVScan X und Nuance PaperPort SE14.

Avision | AN360W Netzwerk Scanner

Der Avison Button Manager V2
Scannen mit nur einem Tastendruck



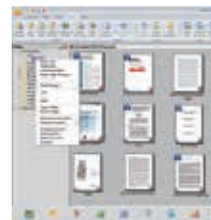
Mit dem Button Manager V2 ist es ein Einfaches Ihre Dokumente zu scannen und das Bild zu Ihrer vorgewählten Zielanwendung zu senden - das alles mit nur einem Tastendruck. Die neue Version des Button Managers ist mit der innovativen Funktionen ausgestattet die Scans direkt in alle gängige Clouds, wie zum Beispiel Google Docs, Microsoft SharePoint oder auf einen FTP Server hochladen. Zusätzlich erlaubt es die iScan Funktion das gescannte Bild oder den erkannten Text nach optionaler OCR Bearbeitung in Ihren Text Editor, wie zum Beispiel Microsoft Word einzufügen.

AVScan X
-Intelligentes Dokumentenmanagement



Dokumentenerfassung ist der erste Schritt des Dokumentenmanagements. Schlechte Bildqualität kann später Probleme bei der Indizierung oder der Ablage der Daten zur Folge haben. Dies treibt den Arbeitsaufwand in die Höhe und vermindert die OCR Genauigkeit. AvScan X sichert, daß alle Dokumente direkt während des Scans geprüft werden, so daß die Bildqualität für die Weiterverarbeitung garantiert wird. AvScan X ist eine intelligente Scan- und Datenarchivierungslösung. AVScan X bietet vielfältige Funktionen, gescannte Informationen zu konvertieren und für den schnellen Zugriff bereitzustellen.

Nuance PaperPort SE14
- Professionelle Dokumentenorganisation



PaperPort ist der einfachste Weg Papierstapel und Bilder in eine organisierte Form zu bringen, in der es möglich ist die Dokumente schnell zu finden und einfach weiterzuverarbeiten. Vergeuden sie keine Zeit mehr mit der Suche nach Papierdokumenten! Beenden Sie die Frustration mit der Sie die digitalen Bilder organisieren und bearbeiten! Mit PaperPort können Sie einfach Ihren Avison Scanner mit Ihrem Computer verbinden und Ihre PDF oder JPEG Dokumente bearbeiten, so als ob Sie Papierdokumente auf Ihrem Schreibtisch bearbeiten würden. Dies ist die perfekte Lösung für Ihren Heimarbeitsplatz oder kleinere Büros. Sparen Sie Zeit und Geld mit der Sicherheit, daß Ihre Bilder und Dokumente nicht verloren gehen.



Spezifikationen	AN360W
Papierzufuhr:	ADF 100-Seiten Kapazität
Scanning Technologie:	Contact Image Sensor (CIS)
Display:	8 in. Touch Panel
Dokumentengröße (ADF):	Min.: 50 x 50 mm (2 x 2 in) Max.: 216 x 356 mm (Legal) (8.5 x 14 in)
ADF Scangeschwindigkeit:	60 PPM / 120 IPM (Farbe, A4, 300 dpi)
Max. Scanstärke:	1.25 mm
Papierstärke:	27~413 g/m ²
Max. Scanlänge:	6000 mm (PC scan)
Optische Auflösung:	600 dpi
Ausgabe Auflösung:	75, 100, 150, 200, 300, 400 and 600 dpi
Ausgabeformat:	S/W, 8 bits output Graustufe, 48 bits in Input/24-bit Farbe
Mitgelieferte Software:	Avison Button Manager V2 / Avison AVScan X Nuance PaperPort SE 14
Schnittstelle/Treiber:	USB 3.1 Gen 1 / TWAIN RJ-45 Ethernet 10/100/1000 Mb, Wi-Fi
Dateiformat:	BMP, PNG, GIF, JPEG, PDF, TIFF, RTF, TXT, XPS, DOC, HTML
Zielanwendungen:	Scan via USB oder Netzwerk (kein Arbeitsrechner erf.) Scan zum FTP-Server/Email Scan zum geteilten Ordner/ USB Port / Scan auf Handy
Energiequelle:	Input: 100-240 VAC, 50/60 Hz Output: 24V, 2.0A
Energieverbrauch:	Operation: <35W Ready: < 20W Sleep: <3.6W Off: <0.3W
Umweltfaktoren:	Raumtemperatur: 10°C -35°C (50°F bis 95°F) Raumfeuchtigkeit: 10% to 85%
Emission:	Standby: <45 dB Operating: <50 dB
Dimensionen (L x B x H):	Max.: 316 x 675 x 254 mm (Fach geschlossen) Min.: 316 x 207 x 178 mm (Fach geöffnet)
Gewicht:	4.2 kg
Empfohlener tägliches Scanvolumen:	Bis zu 6,000 Seiten
Mehrfacheinzugserkennung:	Ultrasonic Sensor

Specifications subject to change without notice. Windows, Windows XP, Windows Vista, Windows 7 and Windows 8 are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries. PaperPort is a trademark or registered trademark of Nuance Communications, Inc. or its affiliates in the United States and/or other countries. Other brands and product names herein are trademarks or registered trademarks of their respective holders.

Systemanforderungen
CPU: Intel® Core i3 (2.1GHz) oder höher
Speicher: 2GB (32bit Windows) 4GB (64bit Windows)
DVD-ROM: DVD ROM Treiber
USB: USB 3.0
Windows® Operating System: Windows® 10, 8.x, 7, Vista, SP3, XP (32 & 64 bit) Mac, Linux (optional)
Inhalt
AN360W Scanner
Netz Kabel
Bedienungsanleitung
USB 3.1 Gen 1 Kabel
CD-ROM enthält:
Scannertreiber (TWAIN Treiber)
-Avison Button Manager V2
-Avison AVScan X
-Nuance PaperPort SE 14



Avison
www.avision.com