

Uno scanner veloce, robusto e facile da usare

Scan to cloud servers



Caratteristiche:

- Veloce, 70 ppm / 140 ipm per scansioni a colori, toni di grigio e B/N (200 dpi)
- Veloce, 70 ppm / 140 ipm per scansioni a colori, toni di grigio e B/N (300 dpi)
- Alimenta documenti larghi sino a 242 mm
- Robusto alimentatore automatico da 100 fogli
- Connessione USB 3.0 per una maggiore velocità di trasmissione
- Tecnologia a rulli contrapposti per un'alimentazione carta affidabile in ogni circostanza
- Scansione di carte plastiche a rilievo a norme ISO
- Scansione verso cloud servers con un solo tasto, grazie al software Button Manager V2
- Tecnologia ecologica LED
- Scansione di pagine lunghe sino a 6000 mm
- Auto power off selezionabile

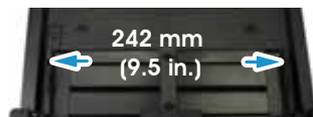
Generalità

Basato sul nuovo processore d'immagini proprietario "VM2" e su connettività USB 3.0, AD260 ha una velocità di scansione sino a 140 immagini al minuto a colori, toni di grigio e bianco/nero. Il nuovo metodo di separazione dei documenti a rulli contrapposti garantisce un'eccezionale affidabilità di alimentazione in tutte le varie situazioni di scansione.



Accetta documenti larghi 242 mm

AD260 è stato progettato per consentire la scansione di documenti larghi sino a 242 mm, come ad esempio moduli a trascinamento continuo da 80 colonne.



Un Duplex Scanner per documenti e carte plastiche

Grazie al percorso carta diritto e alla tecnologia di image processing, si possono scansionare lotti misti di documenti di vario formato ottenendo immagini ritagliate, raddrizzate e pronte all'uso. Le dimensioni accettate variano da ricevute da 50 x 50 mm a documenti di 242 x 356 mm. L'alimentatore di fogli è così robusto da alimentare documenti sino a 413 g/m² e carte plastiche o plastificate come carte di credito, d'identità, patenti e tessere sanitarie.

Rulli contrapposti per una superiore qualità di alimentazione carta

Progettato con l'innovativo sistema di rulli contrapposti per una superiore capacità di separazione, AD260 offre un'affidabilità di alimentazione eccezionale e, riducendo i rischi di alimentazioni multiple e inceppamenti, aumenta la produttività.



Cosa abbiamo incluso

AD260 è fornito con TWAIN e ISIS drivers, e corredato di una suite di potenti applicazioni software che includono Avison Button Manager V2, AVScan X e Nuance PaperPort SE 14.

Avison Button Manager V2

-Scansioni completate in uno solo passo



The Button Manager V2 main screen

Button Manager V2 facilita la scansione e l'invio delle immagini verso le destinazioni preferite, siano in rete locale che remota (FTP o repositories su cloud quali Google Docs o Microsoft SharePoint). Basta premere il pulsante "Scan". Inoltre la funzione iScan consente di inserire l'immagine scansionata o il testo riconosciuto tramite OCR (Optical Character Recognition) nel vostro text editor, ad esempio Microsoft Word, così da facilitare le vostre lavorazioni.

Avision | AD260 Sheetfed Scanner

AVScan X

-La soluzione di Document Management

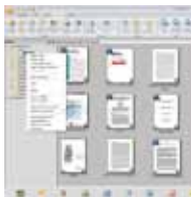


The AVScan X main screen

Document Imaging è il primo passo verso il Document Management. Tuttavia immagini di poca qualità possono in seguito creare problemi ai processi d'indicizzazione e memorizzazione, aumentando i costi di post-scansione. AVScan X garantisce che tutti i documenti siano controllati e puliti al momento della scansione così da essere perfetti per le elaborazioni successive. AVScan X è una soluzione intelligente di scansione e creazione immagini. AVScan X possiede diverse funzionalità che convertono e indicizzano le immagini scansionate in documenti elettronici per una ricerca semplice e veloce.

Nuance PaperPort SE14

- La scelta professionale per organizzare e condividere i vostri documenti



The PaperPort SE14 main screen

PaperPort SE 14 è la più popolare soluzione di scansione e document management di Nuance, accuratamente progettata per un utilizzo di home office. Parte file cabinet tradizionale, parte digital-document desktop, PaperPort SE 14 è il modo più veloce e facile per scansionare, condividere, cercare e organizzare i vostri documenti. Inoltre PaperPort SE 14 ora consente accesso anytime-anywhere ai vostri file più importanti nel modo a voi più conveniente usando un PC, Mac, iPhone, iPad, o un device Android.

Avision Network Box Scan APP



Network Box APP main screen

Collegando lo scanner all'Avision Network Box, esso diventerà uno scanner di rete (cablata o wireless) consentendo ad altri computers o smartphones/tablets di scansionare e ricevere immagini direttamente dallo scanner nella LAN.

Network Box Application

Per consentire al vostro dispositivo mobile di scansionare e ricevere le immagini scansionate dovete installare l'app Network box sul Vostro smartphone o tablet. L'applicazione Network Box è liberamente scaricabile da Google Play e Apple App Store. Basta premere il pulsante [Start scan] e lo scanner inizia la scansione e l'anteprima d'immagine verrà visualizzata.



PAPERPORT SE 14



Avision Button Manager V2

AVScan X



Avision AD260 Product Specifications

Paper Feeding:	ADF 100-page capacity
Scanning Technology:	Color Charged-Coupled Device
Light Source:	LED
ID card thickness:	Up to 1.25 mm
Long Page Mode:	200 dpi: 6000 mm (236 in.) 300 dpi: 5540 mm (218 in.) 600 dpi: 1500 mm (59 in.)
Scanning Size:	Max. 216 x 356 mm (8.5 x 14 in.) (Paper width up to 242 mm (9.5")) Min. 50 x 50 mm (2 x 2 in.)
Scanning Speed:	70 PPM/140 IPM (color, A4, 200 dpi) 60 PPM/120 IPM (color, A4, 300 dpi)
Paper Thickness:	27 ~ 413 g/m ² (7 to 110 lb.)
Optical Resolution:	600 dpi
Output Resolution:	75, 100, 150, 200, 300, 400 and 600 dpi
Output Formats:	B/W, greyscale, 24-bit color
File Formats:	BMP, PNG, GIF, JPEG, Single-Page PDF, Multi-Page PDF, Multi-TIFF, TIFF, RTF, TXT, OCR (for iScan only), XPS, DOC, XLS, PPT, DOCS, XLSX, PPTX, HTML.
Bundled Software:	Avision Button Manager V2, Avision AVScan X Nuance PaperPort SE 14
Interface/Drivers:	USB 3.0 / TWAIN, ISIS, WIA
Power Supply:	Input: 100~240 VAC, 50/60 Hz Output: 24V, 2A
Power Consumption:	Operation: <48W Sleep: <1.2 W Ready: <16W Off: <0.22 W
Environmental Factors:	Operating temperature: 10°C to 35°C (50°F to 95°F) Operating humidity: 10% to 85%
Acoustic Noise:	Standby: <45 dB Operating: <55 dB
Dimensions (W x D x H):	Max.: 316 x 680 x 239 mm (12.4 x 26.8 x 9.4 in.) Min.: 316 x 191 x 168 mm (12.4 x 7.5 x 6.6 in.)
Weight:	4.7 kg (10.3 lb.)
Recommended Daily Duty Cycle:	10,000 Sheets
Multi-feed Detection:	Ultrasonic Sensor

Specifications subject to change without notice.

Windows, XP, 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.

System Requirements

CPU:	Intel® Core 2 Duo or higher
Memory:	2GB (32bit Windows) 4GB (64bit Windows)
DVD-ROM:	DVD ROM Drive
USB:	USB3.0 Port (USB 2.0/1.1 supported)
Windows® Operating System:	Windows® XP SP3, Vista, 7, 8.x, 10 (32 & 64 bit)

Contents

AD260 Scanner
Power Supply
Quick Guide
USB 3.0 Cable
CD-ROM includes:
-Scanner Driver (TWAIN/ISIS Driver)
-Avision Button Manager V2
-Avision AVScan X
-Nuance PaperPort SE 14



Avision
www.avision.com