



Scansione duplex A3 versatile ed economica

Caratteristiche:

- Sensore ultrasonico di prese doppie
- Buona velocità di scansione (50 ppm/100 ipm a 300 dpi B/N)
- Scansiona sino al formato A3
- Scansiona documenti lunghi sino a 300 cm
- Illuminazione LED a basso consumo
- Con il tasto Scan è possibile eseguire sino a nove diverse applicazioni di scansione incluso l'invio su cartelle remote o su cloud
- Ampia offerta di software a corredo: Avison Button Manager V2, Avison AvScan X, Nuance PaperPort SE14

Uno scanner A3 integrato ma compatto

Per AV5400 Avison ha adottato l'ottica CIS (Contact Image Sensor) così che lo scanner è molto più sottile rispetto a un tradizionale scanner CCD.

Il suo alimentatore carta con percorso a U fa sì che l'ingombro sulla scrivania sia appena superiore a quello di un normale scanner A3 a lastra piana.

La velocità di scansione è di 50 ppm/100 ipm a 200 e 300 dpi B/N e toni di grigio (per documenti A4 alimentati orizzontalmente) e di 30 ppm/60 ppm per fogli A3).

Av5400 è anche in grado di scansionare documenti lunghi sino a 300 cm. (ad es. moduli continui) e documenti di formato A2 piegati a metà e inseriti in una busta trasparente

Scansione diretta da pulsante

Premendo il pulsante "Scan" i documenti verranno acquisiti e le immagini inviate all'applicazione prescelta come ad es. Outlook o altro software di posta per invio come allegati e-mail, o a un'applicazione di gestione documentale, o a stampante oppure indirizzate verso server Cloud o tramite FTP.

Funzionalità di ritaglio multiplo

Grazie a questa funzione documenti di formati diversi, ad es. note spese, scontrini fiscali, biglietti da visita ecc., possono essere posti sulla lastra piana e il driver Twain provvede a ritagliarli e raddrizzarli creando un'immagine di esatte dimensioni per ognuno di loro.

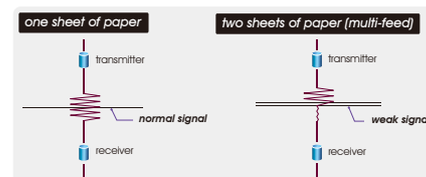
Tecnologia LED ecologica

La tecnologia di illuminazione a LED bianchi garantisce accurata riproduzione dei colori, minori consumi elettrici e scansioni immediate senza tempi di riscaldamento lampada.

Ultrasonic Multi-Feed Detection

AV5400 è dotato di rilevatore ultrasonico di prese doppie in grado di rilevare in base al segnale di ritorno se è avvenuta una presa doppia.

L'operatore può disabilitare la funzione in caso di documenti di spessore non omogeneo nel punto di rilevamento (ad es. etichette) come pure scegliere se interrompere la scansione o ricevere un semplice segnale sonoro.



Elevato Duty Cycle giornaliero

AV5400 è stato progettato per garantire un carico di lavoro giornaliero di 3.000 scansioni al giorno da ADF e 2500 da lastra piana. Volumi più che sufficienti a coprire le esigenze della maggior parte degli utenti professionali.

Corredo software completo

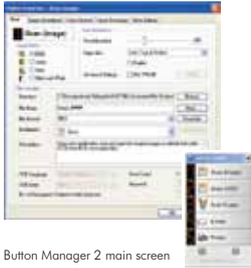
AV5400 viene fornito con driver TWAIN e ISIS per ambienti Windows oltre che drivers per Mac OS e Linux SANE. Per l'uso in ambienti Windows sono inoltre fornite le applicazioni Nuance Paperport 14SE, Avison Button Manager 2 e AVScan X.

Con esse è possibile ottimizzare la qualità delle immagini (rimozione disturbi e fori, eliminazione sfondi) e organizzare i propri documenti in file e cartelle di facile consultazione (ad es. indicizzando con bar code e usando PDF ricercabili).

Avision AV5400 A3 Duplex Document Scanner

Avision Button Manager V2

Scansioni immediate da pulsante



The Button Manager 2 main screen

Button Manager V2 facilita la scansione e l'invio delle immagini alle vostre destinazioni preferite con la sola pressione di un tasto. Con esso è possibile scansionare e caricare automaticamente i documenti su cloud repositories come Google Docs, Microsoft SharePoint o FTP. In aggiunta è possibile trasferire le immagini scansionate o il testo riconosciuto da OCR (Optical Character Recognition) nelle vostre applicazioni di text editor come, ad es., Microsoft Word.

Avision AVScan X

La soluzione di Document Management



The AvScan 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 pi importanti nel modo a voi più conveniente usando un PC, Mac, iPhone, iPad, o un device Android.

Avision AV5400 Product Specifications

Paper Feeding:	50-page ADF and flatbed
Scanning Technology:	Contact Image Sensor (CIS)
Document size (ADF):	Max. 297 mm x 420 mm (11.7 in x 16.5 in) Min. 148 mm x 210mm (5.8 in x 8.3 in)
Document Size (Flatbed):	Max. 297 mm x 420 mm (11.7 in x 16.5 in)
Paper Thickness:	60~105 g/m ² (16~28 lbs)
Scanning Speed:	50 PPM /100 IPM(B/W,Greyscale@300dpi, A4, Landscape); 30 PPM /60 IPM(Color@300dpi, A4, Landscape)
Long Page Mode:	118"
Optical Resolution:	600 dpi
Output Resolution:	75, 100, 150, 200, 300, 400 and 600 dpi
Output Formats:	B/W, greyscale, 24-bit, color
Bundled Software:	Avision Button Manager V2 Avision AvScan 5.0 Nuance PaperPort SE 14
Interface/Drivers:	USB 2.0 / TWAIN, ISIS, WIA
Power Supply:	Input: 100~240 VAC, 50/60 Hz Output: 24V, 2.0A
Power Consumption:	<35W
Environmental Factors:	Operating temperature: 10°C to 35°C (50°F to 95°F) Operating humidity: 10% to 85%
Acoustical Noise:	Standby: <45 dB Operating: <50 dB
Dimensions (W x D x H):	585 mm x 499 mm x 192 mm (23 in x 19.6 in x 7.5 in)
Weight:	11.7 kg (25.8 lbs)
Recommended Daily Scanning Volume:	Up to 3,000 Sheets
Multi-feed Detection:	Ultrasonic

System Requirements

- CPU: Intel® Core 2 Duo or higher
- Memory: 2GB (32bit Windows)
4GB (64bit Windows)
- DVD-ROM: DVD ROM Drive
- USB: USB2.0 Port (USB 1.1 supported)
- Windows® Operating System:
Windows® XP SP3, Vista, 7, 8.x, X (32 & 64 bit)

Contents

- AV5400 Scanner
- Power Supply
- Quick Guide
- USB 2.0 Cable
- CD-ROM includes:
 - Scanner Driver (TWAIN/ISIS/WIA Driver)
 - Avision Button Manager V2
 - Avision AvScan
 - Nuance PaperPort SE14

Avision

www.avision-italia.com

Avision Italia di Mazzocco P.

via Ronco 61
21040 Carnago (VA)
Tel: +39.0331.991336
Fax: +39.0331.1812188
E-mail: info@avision-italia.com

Avision Europe GmbH

Bischofstr. 101 D-47809
Krefeld Germany
Tel: +49 2151 56981 40 Fax:
+49 2151 56981 42
info@avision.de



The registered brand names and product names mentioned in this document belong to each respective holder.

Energy Star name and marks, registered marks owned by the U.S. government

The information contained in this document(s) is subject to change without notice.