

# Avision

A vision of your office

## Avision | AD250F Document Scanner

**Alta produttività,  
Alta versatilità**

Scan to  
cloud servers



**M** Network Box  
Optional



### Caratteristiche:

- Scansione fronte/retro a colori di documenti sino al formato legal
- Velocissimo: 90 ppm /180ipm a 200 dpi a colori, livelli di grigio e B/N 1,4 sec. da lastra piana
- Tecnologia a rulli contrapposti per una perfetta alimentazione carta
- Paper Protection Technology
- FWJ a^aY[S>76 d[ebWfaeS VVW\$ \_ T[WfW
- DaTgefa 368VS #"" XaY^Ua` eWleadW g^fSea` [La V[bdaWabb[W
- Scansione diretta da pulsante  
EUS` e[a` WW[bSY[ Wg` YZWa[ a S  
%"" \_\_ e larghe sino a 242 mm
- 3gfa bai WdXaWV[a` ST[W

### Generalità

Basato sul nuovo processore d'immagini Avison, AD250F raggiunge la fantastica velocità di 180 immagini al minuto a colori, toni di grigio e B/N. In combinazione con le tecnologie di protezione carta e l'ADF a rulli contrapposti AD250F garantisce la massima produttività e il pieno rispetto dei vostri documenti, anche se mescolati in lotti di grammature e formati differenti.

La presenza della lastra piana consente inoltre la scansione di documenti rilegati, libri e riviste.

### 3 [ \_ WfS VaUg\_ Wf[ 'SdZ[ e[ a S \$&U\_

36\$ " " \_ eSfa bdyWfSfa bVdUa` eWf[dWS eUS` e[a` WW[ VaUg\_ Wf[ 'SdZ[ e[ a S \$& \_ \_ \_ t Ua\_ WSV VWW b[a \_ aVg[Sfr&eU[ S\_ Wfa Ua` f[ gaZ

### Ritaglio automatico di immagini multiple

Il driver Twain consente di ricavare immagini separate da più documenti posti sulla lastra piana.

In questo modo, ad esempio, è possibile avere l'immagine di più scontrini fiscali in un'unica scansione.

Inoltre la funzione di auto-raddrizzamento intelligente evita il fastidio di avere immagini rovesciate.

### Progettato per un uso intensivo

Lo scanner è progettato per un impiego giornaliero sino a 10.000 scansioni. Questo lo rende adatto per un uso intensivo anche in condivisione tra più utenti mediante il network box Avison.

### Potenti applicazioni software incluse

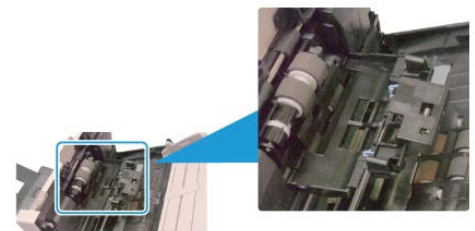
AD250F è fornito di driver Twain, WIA e ISIS e corredato di potenti applicazioni software per Windows come Avison Button Manager, AVScan X, e PaperPort 14 SE. Driver per Mac iOS e Linux disponibili dal sito.

### 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/m<sup>2</sup> e carte plastiche o plastificate come carte di credito, d'identità, patenti e tessere sanitarie.

### Reverse Roller con Paper Protection Technology

AD250F dispone di un gruppo presa carta a rulli contrapposti e doppia motorizzazione per un'ottimale capacità di alimentazione e separazione di fogli anche difformi in dimensioni e grammatura. L'avanzata tecnologia Paper protection technology interrompe la scansione non appena si rileva che la pagina è storta riducendo i danni da inceppamento.



### 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.

# Avision | AD250F Document Scanner

## Avision's Button Manager V2

-Scansioni immediate da pulsante



The Button Manager V2 main screen

## AVScan X

-La soluzione di Document Management



The AVScan X main screen

## Avision Network Box Scan APP



Network Box APP 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.

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.

Collegando lo scanner alla Network Box di Avision, lo scanner può diventare uno scanner di rete ETH o wireless consentendo agli altri computers o smartphones o tablets di scansionare e ricevere immagini dallo scanner in LAN.

Per consentire ai dispositivi mobili di fare scansioni e ricevere le immagini dovete prima installare sul vostro smartphone o tablet l'app - Network Box. L'App Network Box è gratuitamente scaricabile da application store come Google Play e Apple APP Store.



AVScan X



### Avision AD250F Product Specifications

Paper Feeding:	ADF 100-page capacity with flatbed
Scanning Technology:	CCD
Light Source:	LED (LIGHT BAR)
Card Thickness:	Up to 1.25 mm
Long Page Mode:	3000 mm (118 in.)
Document size (ADF):	Min. 50 x 50 mm ( 2 x 2 in. ) Max. 216 x 356 mm ( 8.5 x 14 in. )
Document Size (Flatbed):	Max. 216 x 356 mm ( 8.5 x 14 in. )
ADF Scanning Speed:	90 PPM/180 IPM (color, A4, 200 dpi) 55 PPM/110 IPM (color, A4, 300 dpi)
Flatbed Scanning Speed:	1,4 sec. (Including backhome: 3,4 sec.) (color, A4, 300 dpi)
Paper Thickness:	27~413 g/m <sup>2</sup> (7~110 lb.)
Optical Resolution:	600 dpi
Output Resolution:	75, 100, 150, 200, 300, 400 and 600 dpi (up to 1200 interpolated)
Output Formats:	B/W, greyscale, 24-bit color
Bundled Software:	Avision Button Manager V2, Avision AVScan X Nuance PaperPort SE 14
Interface/Drivers:	USB 2.0 (USB 3.0 compatible) / TWAIN, ISIS
Power Supply:	Input: 100~240 VAC, 50/60 Hz Output: 24V, 2A
Power Consumption:	Operating: 43 W Ready: 13 W Sleep: 1.7 W Off: 0.24 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: <50 dB
Dimensions	Max. : 809.4 x 323.2 x 330 mm ( 31.87 x 12.72 x 12.99 in. ) ( W x D x H ); Min. : 605.2 x 323.2 x 259 mm ( 23.83 x 12.72 x 10.2 in. )
Weight:	9 kg ( 19.8 lb. )
Recommended Daily Scanning Volume:	Up to 10,000 sheets
Multi-feed Detection:	Ultrasonic

Specifications subject to change without notice.

### 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 3.0 supported)
Windows Operating System:	Windows XP SP3, Vista, 7, 8.x, 10

### Contents

Scanner
Power Supply
Quick Guide
USB 2.0 Cable
CD-ROM includes:
-Scanner Driver (TWAIN/ ISIS/ WIA Driver)
-Avision Manager V2
-Avision AVScan X
-Nuance PaperPort SE 14



**Avision**  
www.avision.com

