

## Avision | AD250F Document Scanner



## Alta produttività, Alta versatilità





### 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
- FVVD a 'aY[S > 76 qfebVVffaeS VVVVS\_T[W] fW
- DaTgefa 368VS#"" XaY{Ua`eWeadW g/fdSea`[Ua V[bdMeWabb[W
- Scansione diretta da pulsante

  EUS` e[a` WW[bSY[` W'g` YZWe[` a S

%" " " \_ \_ e larghe sino a 242 mm

3gfa bai WdaXXeVWV[a`ST[W

















#### Generalità

Basato sul nuovo processore d'immagini Avision, 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.

## 31\_ W f\$ VaUg\_ W f[ 'SdYZ[e[` a S \$&U\_

## 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 Avision.

### Potenti applicazioni software incluse

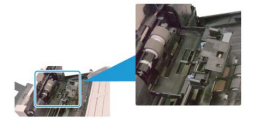
AD250F è fornito di driver Twain, WIA e ISIS e corredato di potenti applicazioni software per Windows come Avision Button Manager, AVScan X, e PaperPort 14 SE. Driver per Mac iOS e Linux disponibili dal sito.

# 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/m2 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 email, 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

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.

#### 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.

#### Avision Network Box Scan APP







Network Box APP main screen

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 smnartphone o tablet l'app – Network Box. L'App Network Box è gratuitamente scaricabile da application store come Google Play e Apple APP Store.

















### 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/m² (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	Up to 10,000 sheets
Scanning Volume:	
Multi-feed Detection:	Ultrasonic

Specifications subject to change without notice.

#### System Requirements

CPL	I: Intel®Core 2 Duo or higher
Mer	mory: 2GB (32ibit Windows)
	4GB (64bit Windows)
DVD	)-ROM: DVD ROM Drive
USB	: USB2.0 Port (USB 3.0 supported)
Win	dows <sup>*</sup> Operating System:
Win	dows XP SP3, Vista, 7, 8.x, 10
Cor	ntents
Sca	nner
Pow	er Supply
Qui	ck Guide
USB	2.0 Cable
CD-ROM includes:	
-S	canner Driver
(	TWAIN/ ISIS/ WIA Driver)
-Д	vision Manager V2
-Δ	vision AVScan X
-N	luance PaperPort SE 14







