



## Eficiente Escaneo Dúplex

### Características:

- Detección Ultrasónica Múltiple
- Maxima area de escaneo 11.7 x 16.5 "
- Recorte de imagenes múltiples
- Digitalización de documentos largos de hasta 118" ( 300 cm )
- Botón de escaneo fácil de usar
- Recorte automático, alineación y mejoramiento de la imagen
- Incluye las aplicaciones y software Avison Button Manager V2, Avison AvScan 5.0, Nuance PaperPort SE14

### Un escáner dúplex A3 delgado

El AV5400 de Avison es la próxima generación de escáner de documentos A3. Basado en la tecnología CIS (Contact Image Sensor), el escáner es mucho más delgado en comparación con un escáner tradicional con un diseño CCD.

Capaz de escanear hasta tamaño A3, el AV5400 delgada es ideal para escanear los diferenciales de libros completos, dos páginas de tamaño carta (al mismo tiempo), revistas de gran formato, de tamaño legal documentos, fotografías y más, todo en colores brillantes.

El AV5400 admite papel hasta tamaño A3. Sin embargo, también es un escáner rápido. Con el alimentador automático de documentos de 50 páginas, el AV5400 ofrece alta velocidad de barrido de hasta 30 páginas por minuto y 60 imágenes por minuto (color, 300 dpi, paisaje). El alimentador automático de documentos de 50 páginas es lo suficientemente robusta como para introducir papel de tamaño entre 5,8 "x 8,3" y A3 (11.7 "x 16.5") y de peso entre 60 g / m<sup>2</sup> (16 libras) y 105 g / m<sup>2</sup> (28 lb / Libra).

### Característica recorte múltiple

Además, el escáner viene con la práctica función de recorte múltiple de imágenes. Con esta característica, varios tamaños de documentos tales como fotos, tarjetas de identificación o tarjetas de presentación se pueden colocar en la superficie plana y el escáner es capaz de cortar y crear varias imágenes de acuerdo con los tamaños de los originales en una sola exploración.

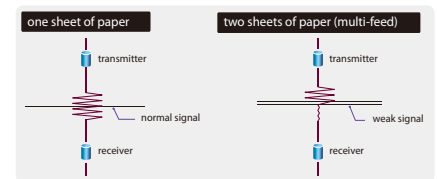
### Tecnología LED amistosa con la tierra

El AV5400 ofrece un alto rendimiento y un rendimiento excepcional. Sin embargo, es amigable con el planeta al mismo tiempo. El LED no requiere tiempo de calentamiento y es menor el consumo de energía sin generar vapor de mercurio que otros escáneres tradicionales que

utilizan la tecnología CCFL (cátodo frío lámpara fluorescente).

### Detección ultrasónica de alimentación múltiple

Con la capacidad de detección ultrasónica de alimentación múltiple incorporado, el escáner le permite establecer el papel superpuestos detectando el grosor del papel entre el documento. Cuando se detecta una alimentación múltiple le pedirá un mensaje de advertencia.



### Ciclo diario de gran volumen

El escáner se puede utilizar para digitalizar hasta 3.000 páginas por día a través del alimentador automático de documentos de 100 páginas. Los datos indican que este escáner está diseñado para escanear el documento en cualquier aplicación que requiera documento frecuentes y escaneado de tarjetas duro.

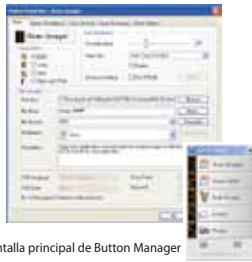
### Lo que incluye

El AV5400 vienen con controladores TWAIN e ISIS, y se lía con una suite de aplicaciones de software de gran alcance que incluyen Avison Button Manager V2, avscan 5.0 y Nuance PaperPort SE 14.

# Avision AV5400 A3 Escáner de documentos dúplex A3

## Avision's Button Manager V2

-Escaneado en un sólo paso



Pantalla principal de Button Manager

Button Manager V2 facilita el proceso de escanear y enviar sus documentos a sus destinos favoritos con sólo presionar un botón. La nueva versión viene con una innovadora característica que le permite escanear y enviar automáticamente el archivo a servicios populares como Google Docs, Microsoft SharePoint, o a un FTP. Además, iScan permite insertar la imagen escaneada o el texto reconocido (con un proceso OCR opcional) en su editor de texto preferido, como Microsoft Word para optimizar su flujo de trabajo.

## AvScan 5.0

-La Herramienta inteligente para el manejo de sus escaneos



Pantalla principal de Avscan 5.0

Un buen escaneo de un documento es el primer paso para un buen manejo documental. Sin embargo, imágenes de baja calidad pueden causar serios problemas para la correcta indexación o resguardo de los documentos. Esto podría incrementar los costos del manejo documental, y disminuir la eficacia del proceso OCR. AvScan 5.0 se asegura de que todos los documentos sean chequeados y pulidos al momento de ser escaneados, asegurando su calidad de imagen para poder ser utilizados para otros fines. AvScan 5.0 es un sistema inteligente de escaneo e indexación. AvScan 5.0 posee diversas características que convierten e indexan la información escaneada en archivos electrónicos para su fácil guardado y rápida recuperación.

## Nuance PaperPort SE14

- La elección profesional para organizar y compartir sus documentos



Pantalla principal de PaperPort SE14

PaperPort SE 14 es la solución de escaneo y manejo documental más popular de Nuance, diseñada específicamente para el uso de oficinas hogareñas o pequeñas oficinas. En parte resguardo documental, en parte motor de búsqueda, PaperPort SE 14 es la manera más rápida y fácil de escanear, compartir, buscar y organizar sus documentos. Además, PaperPort SE 14 permite el acceso donde quiera, cuando quiera de sus archivos más importantes, usando una PC, Mac, iPhone, iPad, o dispositivo Android preferido.

## Avision AV5400 Especificaciones de producto

Alimentador de papel:	50 hojas ADF y cama plana
Tecnología de escaneo:	Contact Image Sensor ( CIS )
Tamaño del documento (ADF):	Max. 297 mm x 420 mm ( 11.7 x 16.5 in ) Min. 148 mm x 210mm ( 5.8 x 8.3" )
Tamaño del documento (cama):	Max. 297 mm x 420 mm ( 11.7 x 16.5" )
Grosor del papel:	60~105 g/ m <sup>2</sup> (16~28 lbs)
Velocidad de escaneo:	50 PPM /100 IPM (B/N, Escala de gris@300dpi, A4, paisaje) 30 PPM /60 IRM Color@300dpi, A4, Paisaje)
Modo de papel largo:	118"
Resolución Óptica:	600 ppp
Resolución de salida:	75, 100, 150, 200, 300, 400 y 600 ppp
Formatos de salida:	B/N, escala de grises, 24-bit, color
Software incluido:	Avision Button Manager V2 Avision AvScan 5.0 Nuance PaperPort SE 14
Interfaz/Controladores:	USB 2.0 / TWAIN, ISIS, WIA
Fuente de energía:	Entrada: 100~240 VAC, 50/60 Hz Salida: 24V, 2.0A
Consumo de energía:	<35W
Factores ambientales:	Temperatura de operación: 10°C a 35°C (50°F a 95°F) Humedad de operación: 10% to 85%
Ruido Ambiental:	Reposo: <45 dB Operando: <50 dB
Dimensions (A x L x H):	585 mm x 499 mm x 192 mm ( 23 x 19.6 x 7.5" )
Peso:	11.7 kg ( 25.8 lbs )
Ciclo diario recomendado:	Hasta 3,000 hojas
Detección de doble alimentación:	Ultrasónica

## Requerimientos del sistema

- Pentium III o mayor
- Windows<sup>®</sup> XP/2000/Vista/7
- 512MB RAM (256MB RAM para Windows XP)
- Lector de CD
- Puerto USB

## Contenido

- Escáner AV5400
- Fuente de Poder
- Guía Rápida
- Cable USB 2.0
- CD-ROM incluye:
  - Controladores del escáner (TWAIN/ISIS/WIA Driver)
  - Avision Button Manager V2
  - Avision AvScan 5.0
  - Nuance PaperPort SE14

# Avision

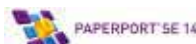
www.avision.com

## Avision Inc.

No. 20, Creation Rd. I  
Hsinchu Science Park 30077, Taiwan,  
R.O.C.  
Tel: 886-3-5782388  
Fax: 886-3-5777017  
E-mail: sales@avision.com.tw

## Avision Europe GmbH

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



Las marcas registradas y los nombres mencionados en este documento son propiedad de su respectivo dueño.

EnergyStar y sus marcas, son marcas registradas propiedad del gobierno de los Estados Unidos.

La información contenida en este documento (s) está sujeta a cambios sin notificación.