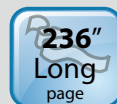


## Alta velocidad de digitalización y gran rendimiento



### Características:

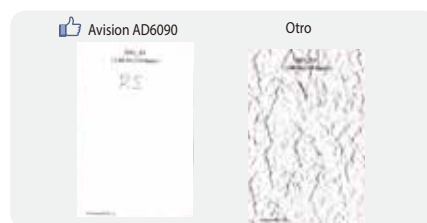
- Digitalización rápida de 90 ppm/180 ipm en color, escala de grises y monocromo (300 ppp, color)
- Admite documentos de tamaño A3 (297 x 432 mm)
- Alimentador automático de documentos robusto de 150 páginas
- Ciclo de servicio diario de hasta 20,000 hojas
- Recorte un documento y corrija su orientación automáticamente con la unidad avanzada de procesamiento de imágenes para mejorar la velocidad de digitalización
- La conectividad USB 3.1Gen1 más reciente para una velocidad de transmisión más rápida
- Tecnología de rodillo inverso que ofrece una excelente fiabilidad de alimentación
- Digitalización de tarjetas duras y con relieve de hasta 1,25 mm de grosor en alimentación horizontal
- Presionar y digitalizar a servidores en la nube a través del software integrado Button Manager V2
- Tecnología de LED que respeta el medioambiente
- Digitalización de páginas largas de hasta 6000 mm (236")
- Configuración de apagado automático

### Una nueva generación de escáner de producción A3

Avison tiene el placer de anunciar el lanzamiento del escáner de documentos de gran volumen con un robusto alimentador automático de documentos de 150 páginas y una velocidad de digitalización endiablada de hasta 90 páginas por minuto en color, escala de grises y monocromo. AD6090 ofrece una excepcional fiabilidad de alimentación para maximizar la productividad de digitalización en una unidad pequeña.

### Diseño de doble lámpara para manipular documentos arrugados

Diseñado para manipular aplicaciones incluso extremas, el escáner AD6090 cuenta con dos lámparas de larga duración. Estas lámparas sin mercurio ofrecen la máxima iluminación para ayudar a eliminar las sombras de los documentos arrugados.



### Digitalización de documentos largos

El escáner AD6090 le proporciona una característica práctica para digitalizar documentos de páginas largas de hasta 600 cm (236"). Esta es una solución que ahorra tiempo y dinero para las compañías de seguros y las instituciones sanitarias que necesitan digitalizar las facturas de seguros y los registros de los pacientes.



### Una pantalla LCD grande

El escáner AD6090 es fácil de usar a través de la clara pantalla LCD de 1.77". Al seleccionar el destino y presionar el botón "Digitalizar", se puede realizar la digitalización y la imagen digitalizada se puede enviar a la aplicación de destino especificada, como el correo electrónico, la impresora o su aplicación de software de edición de imágenes favorita. Se pueden preestablecer hasta nueve configuraciones y destinos de digitalización de uso frecuente para diferentes necesidades de digitalización.



### Las tarjetas de plástico o las tarjetas de identificación utilizan la ruta de papel recta

Para proporcionar a los usuarios de escáneres los entornos de digitalización más versátiles, el usuario tiene la opción de utilizar una ruta de papel recta o con giros en forma de U. Al abrir la cubierta posterior, los usuarios pueden usar la ruta recta para transportar el papel directamente a la parte posterior de la unidad. Utilizar la ruta de papel recta garantiza una alta fiabilidad con tarjetas de plástico, tarjetas de identificación, papel grueso o largo, o documentos más frágiles.

### Contenido del producto

El escáner AD6090 cuenta con controladores TWAIN e ISIS, e incluye un conjunto de versátiles aplicaciones de software como Avison Button Manager V2, AVScan X y Nucleus PaperPort SE 14.

# Escáner de producción AD6090

## Avision's Button Manager V2

-Completes your scan with a single step



Pantalla principal de Button Manager V2

Button Manager V2 permite que sea más sencillo escanear y enviar una imagen a sus destinos favoritos con presionar un solo botón. Ahora, la nueva versión incluye una función innovadora que le permite escanear y cargar automáticamente el documento escaneado a repositorios en la nube populares, como Google Docs, Microsoft SharePoint o FTP. Además, la función iScan le permite insertar la imagen escaneada o el texto reconocido después del proceso de OCR (reconocimiento óptico de caracteres) en su editor de textos, como Microsoft Word, para poder realizar su trabajo de forma rápida y sencilla.

## AVScan X

-The Intelligent Document Management Tool



Pantalla principal de AVScan X

La digitalización de documentos es el primer paso de la gestión de documentos. Sin embargo, las imágenes de baja calidad pueden provocar graves problemas para los procesos posteriores de indexación o almacenamiento. Esto podría aumentar los costos de mano de obra de escaneo y reducir la precisión del reconocimiento óptico de caracteres (OCR). AVScan X garantiza que todos los documentos se comprueben y retoquen en el momento que se escanean a fin de que se pueda garantizar una calidad de imagen correcta antes de que estén listas para el uso para otra finalidad.

AVScan X es una solución inteligente de escaneo y archivado electrónico. AVScan X ofrece características exclusivas que convierten e indexan la información escaneada en documentos electrónicos para un fácil almacenamiento y una rápida recuperación.

## Controlador TWAIN de Avision



El controlador TWAIN fácil de usar de Avision ofrece varias características útiles, como detección automática del color, combinación de colores, detección de alimentación múltiple y eliminación de páginas en blanco para mejorar la calidad de la imagen y la productividad.



AVScan X



### Especificaciones del producto Avision AD6090

Alimentación del papel:	ADF con capacidad para 150 páginas
Tecnología de digitalización	CIS
Fuente de luz:	LED
Grosor de las tarjetas:	Hasta 1,25 mm
Modo de página larga:	6000 mm (236")
Tamaño del documento (ADF):	Mín. 52 x 74 mm (2 x 2,9") Máx. 297 x 432 mm (11,7 x 17")
Velocidad de digitalización del ADF:	90 PPM/180 IPM (color, A4, 300 ppp)
Grosor del papel:	Ruta con giros en forma de U: 27~105 g/m <sup>2</sup> (7~28 lb) Ruta recta: 27~413 g/m <sup>2</sup> (7~110 lb)
Resolución óptica:	600 ppp
Resolución de salida:	75, 100, 150, 200, 300, 400 y 600 ppp
Formatos de salida:	B/N, escala de grises, color de 24 bits
Formatos de archivo:	BMP, PNG, GIF, JPEG, PDF, PDF que permite realizar búsquedas TIFF de varias páginas, TIFF, RTF, TXT, XPS, DOC, XLS, PPT, DOCX, XLSX, PPTX, HTML.
Software incluido:	Avison Button Manager V2, Avison AVScan X
Interfaz y controladores:	USB3.1 Gen1/TWAIN, ISIS
Fuente de alimentación:	Entrada: 100-240 VCA, 2 A, 50-60 Hz; Salida: 24 VCC, 2 A
Factores medioambientales:	Temperatura de funcionamiento: De 10 °C a 35 °C (de 50 °F a 95 °F) Humedad relativa de funcionamiento: Del 10 % al 85 %
Dimensiones (AN x FO x AL):	Máx. 460 x 680 x 198 mm (18,1 x 26,7 x 7,7") Mín. 460 x 310 x 198 mm (18,1 x 12,2 x 7,7")
Peso:	10 kg (22 lb)
Volumen de digitalización diario recomendado:	Hasta 20,000 hojas
Detección de alimentación múltiple:	Sensor ultrasónico

Nos hemos esforzado para garantizar que la información de este manual sea precisa y que Avision no será responsable de errores de impresión o tipográficos. La configuración anterior sirve únicamente de referencia. La configuración real (software y hardware) deberá cumplir con las especificaciones descritas en el acuerdo de compra. Avision Inc. posee los derechos de propiedad intelectual de la apariencia y diseño del producto. La apariencia y diseño del producto están sujetos a cambios. Avision se reserva el derecho de interpretación de la descripción del producto. Avision, Inc. todos los derechos reservados. Otros nombres de productos y empresas mencionados en este documento son marcas comerciales de dichas empresas. Los productos de terceros sirven únicamente de referencia y Avision no ofrece una garantía para estos productos ni es responsable de la eficiencia o uso de estos productos.

### Requisitos del sistema

CPU:	Intel® Core i3 (2,1 GHz) o superior
Memoria:	2 GB (Windows de 32 bits) 4 GB (Windows de 64 bits)
DVD-ROM:	Unidad de DVD ROM
USB:	USB3.1 Gen1
Sistema operativo Windows®:	Windows® XP SP3, Vista, 7, 8.x, 10 (32 y 64 bits)

### Contenido:

Escáner
Cable de alimentación
Guía rápida
Cable USB
El CD-ROM incluye:
- Controlador del escáner (Controlador TWAIN/ISIS/WIA)
- Avison Manager V2
- Avison AVScan X



**Avison**  
www.avision.com