

Vision X

El escáner de cheques por definición

Panini Vision X es la **plataforma de escaneado de cheques más conocida en el mercado**, con una amplia lista de referencias entre las instituciones financieras de diversos tamaños, así como oficinas de correos y usuarios empresariales con más de un millón de escáneres instalados en todo el mundo.



Truncado de cheques basado en imagen **eficiente**

Vision X ayuda a las instituciones financieras y a otras empresas a aprovechar al máximo la eficiencia y el ahorro permitidos por las normas de truncamiento de cheques basadas en imágenes, en aplicaciones de cajero, sucursal y depósito remoto; es igualmente eficaz para aplicaciones distintas de los cheques, como recibos de pago, facturas de servicios públicos, vales de restaurante, boletos de lotería y similares.



Precisión de **lectura MICR** y calidad de **imagen superior**



Opciones de endoso de artículos físicos y virtuales



Gestión de documentos impecable y **ergonomía** sin igual



Escalabilidad del sistemas

♦ Una **elección natural**

El escáner se diseñó tras un análisis preciso de las necesidades del usuario, obteniéndose como resultado una excelente solución, centrada en el usuario: **fácil de usar, fácil de mantener.**

Su combinación de **fiabilidad indiscutible** en los aspectos básicos de la captura de cheques, coste total de propiedad atractivo, ergonomía sobresaliente y escalabilidad del sistema han logrado garantizar su éxito a través de los años.

"Necesitábamos una solución de alta calidad y rentable para el procesamiento de imágenes de cheques que se adaptara a las necesidades de múltiples usuarios, ocupara un espacio reducido y manejara de manera confiable diversos volúmenes de transacciones en las diferentes sucursales. Los resultados superaron nuestras expectativas."

Michael Valdez,
Vice President, Northern Trust Personal Financial Services

Los detalles marcan la diferencia

1 Alimentación y rendimiento (escalabilidad)

El universalmente elogiado alimentador automático de tres modos permite:

- la alimentación de un solo cheque
- alimentar con una sola mano un lote de hasta 30
- alimentar un lote de hasta 100 cheques empujando la placa azul

Hay tres configuraciones de alimentador escalables:

- IF (individual, actualizable a lote)
- SF (capacidad para 50 cheques)
- FF (capacidad ilimitada)

Las unidades configuradas SF y FF vienen en tres niveles de rendimiento, también escalables:

50, 75 o 100+ (hasta 125) documentos por minuto (DPM).

2 Lectura precisa de MICR

Algoritmos de lectura MICRPlus® avanzados que incluyen corrección óptica, para una óptima precisión de descodificación. MICRPlus utiliza una respuesta óptica sólo cuando uno o más caracteres muestran poca confianza en la lectura magnética primaria, con lo que se reducen aún más las faltas de lectura y se evitan las lecturas incorrectas.

Accesibilidad excepcional

Tres cubiertas desmontables.
U-track extraíble que proporciona acceso total al recorrido del papel.
Cámaras de imagen abatibles para facilitar la limpieza.

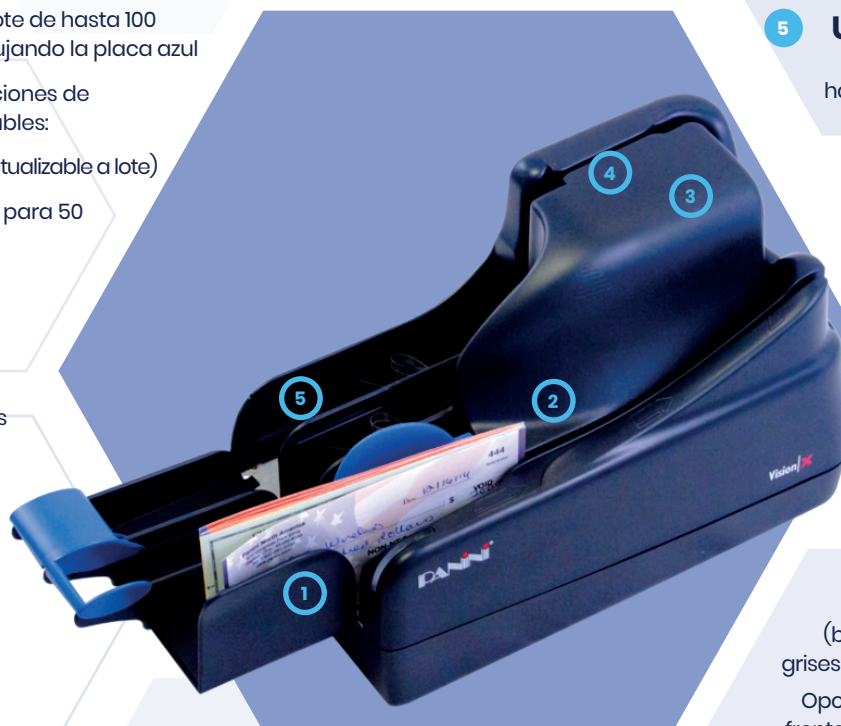
Dimensiones:

138 mm – 5.43" (**ancho**)

264 mm – 10.39" (**largo**)

185 mm – 7.28" (**alto**)

Peso: ~2.5 Kg – ~5.73 lb



3 Opciones avanzadas de impresión

Impresora trasera de 1 línea para endoso básico de cheques, o impresora gráfica avanzada (AGP) para endoso enriquecido, validación o recibos de hoja suelta que incluyen hasta 4 líneas de texto, firmas, logotipos y otros gráficos. La función SmartJet permite definir si se debe imprimir un elemento y qué se debe imprimir.

Herramientas Software

Vision X funciona con la biblioteca VisionAPI de Panini y se conecta a un ordenador Windows mediante un cable USB. VisionAPI también está disponible para versiones específicas de MacOS y Linux.

5 Uno o dos bolsillos

El bolsillo puede contener hasta 100 cheques, en el orden en que fueron procesados.

Existe una versión de dos compartimentos, **Vision XP**, para la clasificación y el rechazo dinámicos de cheques en función de la aplicación.

La versión P siempre está equipada con la AGP (impresión gráfica avanzada).

4 Captura de Imagen

Escaneado superior bitonal (blanco y negro), en escala de grises y en color de hasta 300 ppp.

Opción de captura de imágenes frontales con **luz ultravioleta** para aplicaciones de seguridad (antifraude).

Las imágenes delantera y trasera se capturan en una sola pasada (dúplex) en varios formatos (BMP, TIFF G4, JPEG, GIF).

PANINI S.p.A. (Headquarters)
Via Varallo 24b
10153 Torino – ITALY
Phone +39.011.8176011
e-mail: info@panini.com

PANINI North America
1229 Byers Road
Miamisburg, OH 45342 – USA
Phone +1.937.291.2195
e-mail: info@panini.com