

Vision 1

Un dispositivo simplificado para un rendimiento eficaz

Un escáner de cheques de alto valor con alimentación individual, altamente profesional y fácil de usar, para captura remota de depósitos de pequeñas y medianas empresas o captura de imagen de mostrador de cantidades reducidas.



Precisión y fiabilidad de máximo nivel

Vision 1- basado en el escáner de cheques más popular del mundo, Panini Vision X - lee las líneas de código MICR con la máxima precisión, captura imágenes de calidad superior (incluso en color) y endosa físicamente el reverso de los documentos con inyección de tinta de una línea, para todas las circunstancias en las que el endoso físico sea obligatorio por la legislación o preferencia del banco. Su mecánica simplificada y el alimentador sin consumibles permiten un mantenimiento más sencillo y un mayor ahorro de costes.



Carga fácil de cheques



Sin consumibles de alimentación + mecánica y mantenimiento más simples = **Ahorro de costes**



Opción **de endoso de inyección de tinta de una línea**



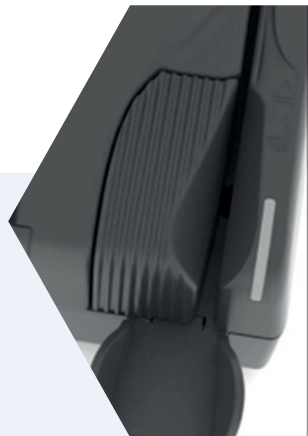
Fiabilidad **comprobada "Vision X"**

♦ La opción más sencilla

Simplemente coloque su cheque y listo. La forma universalmente aclamada del escáner más popular del mundo, ahora **optimizado y simplificado** para ofrecer todos los elementos esenciales para el procesamiento de cantidades reducidas de cheques a un precio asequible.

Un auténtico juego de niños!

La mecánica de Vision 1 es la más simple posible, sin sacrificar en absoluto la ergonomía, la confiabilidad y la facilidad de servicio.



Los detalles marcan la diferencia

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 (**alto**)

Peso: 2.5 Kg – 5.73 lb

Herramientas de software

Vision 1 funciona con la biblioteca VisionAPI de Panini y se conecta a un host PC Windows mediante un cable USB. VisionAPI también está disponible para versiones específicas de MacOS y Linux.

1 Carga fácil de cheques

El alimentador vertical para documentos individuales no tiene consumibles y garantiza una experiencia de utilización ergonómica e intuitiva.

2 Lectura precisa del MICR

Algoritmos de lectura MICRPlus® avanzados que incluyen corrección óptica, para una óptima precisión de decodificación. 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.

3 Impresora opcional

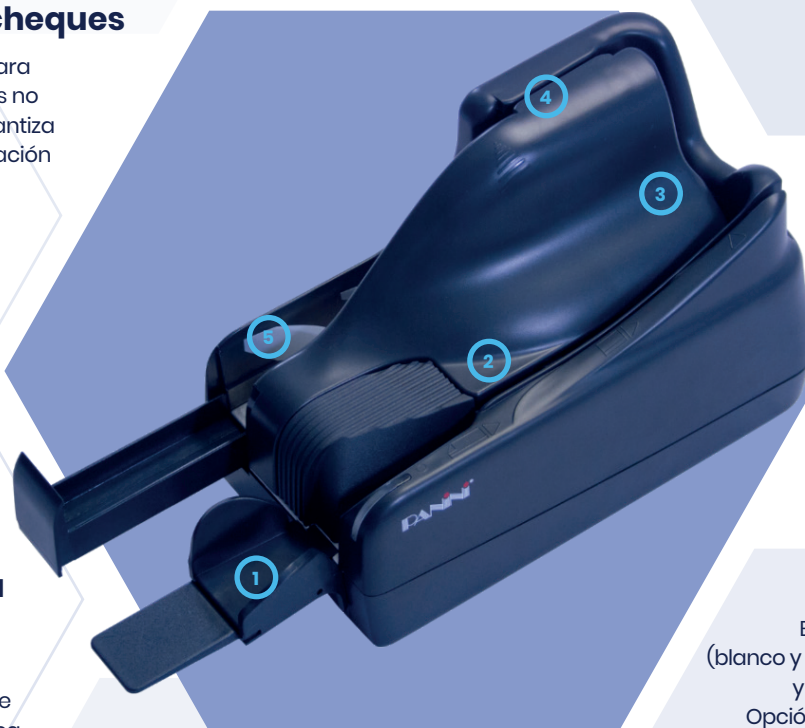
Una impresora trasera de una línea para el endoso básico de cheques con inyección de tinta está disponible como opción. En las unidades con impresora desactivada, esta se puede habilitar solicitando una licencia de *upgrade*.

5 Bolsillo

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

4 Advanced Imaging

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

Vision 1 – Un dispositivo simplificado para un rendimiento eficaz – para más información visite panini.com

PANINI®