

# SmartSource® Pro Elite

## The Secure Choice®



El SmartSource Pro Elite incluye todas las características que hacen que un escáner sea ideal para aplicaciones de captura de depósitos remotos y en cajeros, incluyendo un tamaño compacto, un diseño duradero, una captura de alta velocidad, una precisión MICR líder en la industria y calidad de imagen en cheques y otros documentos.



### ESCANEO DE TARJETAS DE IDENTIFICACIÓN

Cuenta con captura de tarjetas de identificación de dos caras utilizando sensores de imagen de 600 dpi que producen imágenes en color o en escala de grises de alta resolución. Su diseño de entrada frontal hace que escanear IDs sea muy fácil.

### CARACTERÍSTICAS Y PRESTACIONES CLAVE

- Alimentación por lotes: escanea hasta 75 o 170 DPM
- Endoso de 1 a 4 líneas
- Limpieza automatizada con indicador de botón inteligente
- Escaneo de tarjeta de identificación
- Reconocimiento MICR E13B y CMC7 con detección automática y asistencia de reconocimiento óptico E13B integrada
- El botón inteligente combina el interruptor de encendido, inicio/parada del alimentador, el modo de limpieza y la luz LED de estado



### LIMPIEZA AUTOMATIZADA

La limpieza adecuada es la forma más fácil, pero más efectiva, de evitar atascos de papel, doble alimentación, problemas de calidad de imagen y reparaciones innecesarias en sus escáneres. La función de limpieza automatizada de Digital Check lo simplifica al brindar asistencia mecánica a sus operadores de primera línea.

Una luz indicadora alerta a los usuarios cuando es hora de limpiar. Use el botón inteligente para activar el modo de limpieza, inserte una tarjeta de limpieza y el escáner realiza una secuencia de limpieza única que frota la pista y limpia los sensores.



### Escaneo de alimentación por lotes rápido y potente

El Pro Elite es lo suficientemente potente para la captura de cajeros o sucursales, pero lo suficientemente versátil para una pequeña empresa. El Pro Elite cuenta con una tolva de entrada de 100 artículos y una velocidad máxima de hasta 170 documentos por minuto, lo que lo convierte en un escáner de cheques ideal para entornos de escaneo de cheques de volumen medio a alto.



### Calidad y rendimiento

La nueva serie SmartSource Elite es una familia de escáneres de cheques de escritorio compactos, optimizados para el uso en el mostrador bancario, así como para la captura remota de depósitos. Al igual que todos los lectores de la cartera de Digital Check®, la familia SmartSource Elite ofrece calidad y rendimiento líderes en la industria.



### Captura de imagen y MICR líder en la industria

El Pro Elite utiliza sensores de imagen de 600 dpi y aplica umbrales para crear imágenes de alta resolución que dan como resultado tasas de lectura CAR/LAR excelentes. Nuestros cabezales de lectura MICR de primera línea junto con el reconocimiento óptico ofrecen una defensa comprobada y confiable contra caracteres ambiguos y documentos fuera de las especificaciones.



630 Dundee Rd., Suite 210 • Northbrook, IL 60062 • Tel: 847.446.2285 • Fax: 847.441.5507 • [www.digitalcheck.com](http://www.digitalcheck.com)

Digital Check, el logotipo de Digital Check, ReceiptNOW, SmartSource y The Secure Choice son marcas comerciales de Digital Check Corp. y registradas en EE. UU. Todos los demás nombres de productos mencionados en este documento pueden ser marcas comerciales de sus respectivos propietarios.

© 2025 Digital Check Corp.

2025.11.14

# SmartSource® Pro Elite

## Especificaciones del escáner



### Dimensiones del escáner

Altura: 17,5 cm (6,89 pul)  
Ancho: 13,7 cm (5,39 pul)  
Longitud: 22,5 cm (8,86 pul)  
Peso: 2,1 kg (4,85 lb)

### Velocidades de escaneo - Documentos por minuto (DPM)

Modo USB: Hasta 75 o 170 DPM

### Bolsillos de entrada y salida de documentos

Bolsillo de entrada: Capacidad de tolva de hasta 100 artículos  
El bolsillo de entrada se abre automáticamente para facilitar su uso  
Detección de documentos de doble alimentación  
Bolsillo de salida: Hasta 150 artículos

### Manejo de documentos

Altura del documento: 5,08 a 14,80 cm (2,00 a 5,83 pul)  
Altura de captura de imagen: Hasta 10,80 cm (4,25 pul)  
Longitud del documento: 7,37 a 23,5 cm (2,90 a 9,25 pul)  
Peso del documento: 60 a 105 gsm (16 a 28 lb)  
Grosor del documento: 0,081 - 0,147 mm (0,0032 - 0,0058 pul)  
Entrada de identificación frontal: Tarjetas de identificación y artículos de hasta 85,72 x 54,10 mm (3,375 x 2,13 pul)  
Captura de tarjeta de identificación

### Reconocimiento MICR/OCR

Detección automática E13B y CMC7  
OCR-A, OCR-B, E13B  
Se proporcionan dos (2) bandas de escaneo OCR de 0,50" 96 caracteres por banda de escaneo  
Lectura combinada MICR/OCR

### Endosador de inyección de tinta

Cartucho reemplazable por el usuario (impresión de 600 dpi, 1-4 líneas)  
Tres (3) niveles de calidad de impresión disponibles (económico, estándar o premium)  
Texto programable por el usuario

### Sensor de imagen

Resolución: 600 dpi  
Fuente de luz: LED tricolor

### Estándares de compresión de imágenes

CCITT Grupo 4 (imágenes bitonales)  
Línea de base JPEG (imágenes con nivel de gris)  
Compresión JPEG (imágenes en color)

### Números de parte

SSP1-ELITE75 (modelo Pro Elite 75 DPM)  
SSP1-ELITE155 (modelo Pro Elite 170 DPM)

### Opción de impresora de recibos apilables

Digital Check ofrece la impresora térmica ReceiptNOW® Elite, diseñada para caber debajo de la Pro Elite, lo que minimiza los requisitos generales de espacio. La impresora ReceiptNOW Elite se puede configurar con conexiones Ethernet y USB.

### Funciones de productividad (botón inteligente)

Luz de estado LED multicolor, interruptor de alimentación combinado, inicio/parada del alimentador, eliminación de atascos de documentos y activación del modo de limpieza

### Conectividad

Cable USB 2.0 de alta velocidad y fuente de alimentación incluidos

### Interfaces de programación de aplicaciones (API)

API de SmartPVA  
Ranger Transport API (adquirido por separado de Silver Bullet Technology Inc.)

### Sistemas operativos compatibles

SmartPVA para Windows  
Windows 11/10 (x86 and x86-64)

### Garantía estándar

Un año conforme a la garantía limitada del producto de Digital Check Corp.

### Requerimientos de energía

100-240 VCA a 50/60 Hz  
Potencia de funcionamiento: 48W  
Energía en modo de espera: 3W

### Ambiental

Temperatura de funcionamiento: 60° - 90° F (15° - 32° C)  
Humedad de funcionamiento: 35 - 85 % sin condensación

### Certificaciones

**Seguridad:**  
UL, cUL, CE, BIS

### Emisiones:

FCC: Clase A  
ICES-003  
CE

### Eficiencia de la fuente de alimentación:

DOE Nivel VI  
Cumplimiento de RoHS

