



SmartSource®

Pro Elite



SmartSource Pro Elite

Digital Check, el reconocido líder mundial en productos y servicios relacionados con los pagos, ofrece el SmartSource Pro Elite, un escáner compacto que ha sido optimizado para ofrecer soluciones de captura de depósitos en el mostrador y en forma remota. Al igual que todos los escáneres Digital Check, el Elite SmartSource Pro brinda los mejores niveles de calidad y rendimiento de la industria.

Elite: Lo mejor de lo mejor

Como su nombre lo indica, el SmartSource Pro Elite incorpora las mejores características del muy popular escáner



SmartSource Professional. Además, a este diseño se han incorporado varias características interesantes, como la posibilidad de escanear tarjetas de identificación y documentos altos.

Pequeño paquete

El SmartSource Pro Elite ocupa una superficie menor que la mayoría de los productos del ramo. Sin embargo, su bolsillo de salida es 50 % más grande que los de otros dispositivos que compiten con él, lo que permite procesar documentos con imperfecciones, que se atascarían en escáneres con bolsillos más pequeños.



Calidad Digital Check

No permita que el tamaño le engañe. El escáner Digital Check SmartSource Pro Elite brinda los mejores niveles de calidad y funcionamiento de la industria que ya caracterizan a Digital Check:

- Alta velocidad
- Calidad de imagen
- Funcionamiento en MICR
- Manejo del papel
- Confiabilidad

Información técnica sobre el SmartSource Pro Elite

| | |
|---|---|
| Velocidad de procesamiento | Un solo bolsillo de salida |
| Procesa 75 o 155 documentos por minuto | Bolsillo con capacidad para 150 documentos |
| Requerimientos de energía eléctrica | Alimentador automático de documentos |
| 100-240 VAC, 50/60 Hz Potencia de funcionamiento: 20 W Potencia en espera: 3 W | Tolva con capacidad para 100 artículos Se abre automáticamente para facilitar su uso Detección de doble documento |
| Peso | Dimensiones |
| Peso instalado: 2,1 kg (4,7 lb) Peso de la unidad de energía: 0,25 kg (0,55 lb) | Largo: 22,5 cm (8,86") Profundidad: 13,7 cm (5,39") Altura: 17,8 cm (6,99") |
| Certificaciones | Reconocimiento de caracteres de tinta magnética (MICR) |
| CE, UL/TUV, CSA, RoHS, VCCI, FCC Clase A | Lectura de E13B y CMC7 con detección automática |
| Tamaños de documentos | Captura de imágenes |
| Tamaño de documentos - Altura: 5,08 a 15,24 cm (2,00 a 6,00") - Altura de la imagen: 10,80 cm (4,25") - Largo: 7,37 a 23,5 cm (2,90 a 9,25") (La modalidad que utiliza cinta de calculadora soporta hasta 180 cm) | Captura de imagen frontal y posterior a 300 puntos por pulgada (dpi) Hasta cinco (5) imágenes Versiones de imagen disponibles - Dos tonos (blanco/negro) - Escala de grises (256 tonos de gris) - Color (24 bits) (Se reduce la velocidad) |
| Gramaje del papel - Gramaje del papel: 60 a 105 g (16 a 28 lb) - Acepta papel de 45 g/m ² (12 lb) reduciendo la velocidad y la capacidad del bolsillo - Entrada alternativa que acepta tarjetas de identificación y otros medios de hasta 0,030 pulgadas de espesor | Resoluciones de imagen disponibles - 300 dpi solo color (Se reduce la velocidad) – Device Suite solamente - 240, 200 dpi, color, escala de grises o dos tonos - 120, 100 dpi, escala de grises |
| Interfaz de comunicación | Estándares de compresión de imágenes |
| USB 2.0 de alta velocidad | CCITT Grupo 4 (imágenes de dos tonos) Línea de base JPEG (imágenes a color y escala de grises) Sin compresión, 24 bits, RGB (Imágenes a color) – Device Suite solamente |
| Sistemas operativos | Interfaz del operador |
| Windows 10 Professional de 32 y 64 bits Windows 8 Professional de 32 y 64 bits | Interruptor de energía combinado, arranque/parada del alimentador y botón SmartClear Diodo de emisión de luz (LED) |
| Endosador trasero | Reconocimiento óptico de caracteres (OCR) |
| Cartucho para impresión a inyección de tinta (600 dpi) Entre una (1) y cuatro (4) líneas de endoso, con cualquier fuente True Type Gráficos con capacidad para logos y firmas Tres (3) niveles de calidad de impresión (económica, estándar y premium) | Soporta fuentes OCR-A, OCR-B, E13B y código de barras Dos (2) bandas de lectura OCR de 1,25 cm (0,50") 96 caracteres por banda de escaneo Lectura combinada MICR/OCR |
| Interfases de programación de aplicaciones (API) | |
| CAPI (interfaz común de programación de aplicaciones) Ranger ® para SmartSource (adquirido separadamente da Silver Bullet) | |

Por favor notar: Que no todas las combinaciones de los APIs y sistemas operativos listadas están calificadas para funcionar juntas. Por favor contactar al proveedor de su aplicación para obtener más información.

Por favor notar: Algunas capacidades específicas no están disponibles en todos los API ofrecidos por SmartSource o se requiere el uso de una versión mínima del API . Por favor contactar a Digital Check ara obtener más información.

Para obtener más información sobre la línea completa de productos de captura remota de Digital Check, llame al +1-847-446-2285 o visite www.digitalcheck.com

SmartSource es una marca registrada de Digital Check Corp. Ranger es una marca registrada de Silver Bullet Technology, Inc. Todas las otras marcas y productos mencionados en este documento se reconocen como marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios. Las especificaciones están sujetas a cambios sin aviso previo.

8/19 Todos los derechos reservados. ©2019 Digital Check Corp.



SmartTIP Tome una foto de esta imagen para obtener más información.



PS10-0169-400