

Elwic ofrece la serie SmartSource Elite, escáneres compactos que han sido optimizados para ofrecer soluciones de captura remota de depósitos. Al igual que todos los escáneres de la marca Elwic, la serie SmartSource Elite brinda los mejores niveles de calidad y rendimiento de la industria.

Los escáneres de la serie SmartSource Elite han sido diseñados pensando en el operador de capturas remotas de depósitos. Su diseño robusto no requiere mantenimiento y junto con su facilidad de uso aseguran una experiencia positiva para el operador de captura remota de depósitos.



SmartSource Merchant Elite: ideal para la captura remota de depósitos

El escáner SmartSource Merchant Elite ha sido optimizado para las aplicaciones de captura remota de depósitos. Con una velocidad de procesamiento de 55 documentos por minuto y un alimentador automático con capacidad para 100 documentos, el escáner SmartSource Merchant Elite procesa rápidamente lotes de documentos.

SmartSource Professional Elite: excelente para aplicaciones de alto volumen

Con una velocidad de procesamiento de 155 documentos por minuto, el escáner SmartSource Professional Elite es ideal para las aplicaciones de captura remota de mayores volúmenes de depósitos.

Además, el SmartSource Professional Elite está configurado con un endosador trasero a chorro de tinta altamente flexible, para las aplicaciones de captura remota de depósitos en las que se requiere endosar los cheques.

Escaneo de tarjetas de identificación

Los escáneres de la serie SmartSource Elite tienen la capacidad de escanear elementos rígidos como tarjetas de identificación y de seguros de salud, eliminando la necesidad de contar con hardware adicional para el escaneo de documentos.

Velocidad de procesamiento

Merchant Elite: Procesa 55 documentos por minuto

Professional Elite: Procesa 155 documentos por minuto

Un solo bolsillo de salida

Bolsillo con capacidad para 150 documentos

Requerimientos de energía eléctrica

100-240 VAC, 50/60 Hz

Potencia de funcionamiento: 20 W

Potencia en espera: 3 W

Peso

Peso instalado: 2,1 kg (4,7 lb)

Peso de la unidad de energía: 0,25 kg (0,55 lb)

Certificaciones

CE, UL/TUV, CSA, RoHS, VCCI, FCC Clase A

Normas sobre eficiencia de dispositivos de 2010, California, Título 20

Tamaños de los documentos

Tamaños de documentos

Altura: 5,08 a 15,24 cm (2" a 6")

Altura de la imagen: 10,8 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) Gramaje del papel

Gramaje del papel: 60 a 105 g (16 a 28 lb)

Acepta papel de 45 g/m² (12 lb) reduciendo la velocidad y la capacidad del bolsillo

Entrada alternativa que acepta tarjetas de identificación y otros medios de hasta 0,075 mm de espesor

Interfaz de comunicación

USB 2.0 de alta velocidad

Sistemas operativos

Windows XP Professional de 32 bits

Windows Vista Business de 32 y 64 bits

Windows 7 Professional de 32 y 64 bits

Windows 8 Professional de 32 y 64 bits

Windows 10 Professional de 32 y 64 bits

Endosador trasero

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)

Interfaces de programación de aplicaciones (API)

CAPI (interfaz común de programación de aplicaciones)

Suite de dispositivos

Ranger® para SmartSource

Twain

Alimentador automático de documentos

Tolva con capacidad para hasta 100 artículos

Se abre automáticamente para facilitar su uso (solo Elite 55)

Detección de doble documento

Dimensiones

Largo: 22,5 cm (8,86")

Profundidad: 13,7 cm (5,39")

Altura: 17,8 cm (6,99")

Reconocimiento de caracteres de tinta magnética (MICR)

Lectura de E13B y CMC7 con detección automática

Captura de imágenes

Captura de imagen frontal y posterior a 300 puntos por pulgada (dpi)

Hasta cinco (5) imágenes bitonales y a escala de grises

Versiones de imagen disponibles

Bitonal (blanco/negro)

Escala de grises (256 tonos de gris)

Resoluciones de imagen disponibles

40, 200 dpi escala de grises o bitonal

120, 100 dpi escala de grises

Estándares de compresión de imágenes

CCITT Grupo 4 (imágenes bitonales)

Línea de base JPEG (imágenes a escala de grises)

Interfaz del operador

Interruptor de energía combinado, arranque/parada del alimentador y botón SmartClear

SmartClear

Diodo de emisión de luz (LED)

Reconocimiento óptico de caracteres (OCR)

Soporta fuentes OCR-A, OCR-B, E13B y código de barras Dos (2) bandas de lectura OCR de 1,25 cm (0,5")

96 caracteres por banda de escaneo

Lectura combinada MICR/OCR