

OMR de alto volumen y escaneado de imágenes con color

visión MF *Escáner de imágenes en color y OMR 1500c*

Confíe en la familia Scantron de herramientas de recopilación de datos de alta precisión y alta capacidad, con sus características comprobadas de reconocimiento óptico de marcas (OMR) e imágenes, para satisfacer sus necesidades de gestión de datos a gran escala. El escáner de imágenes en color y OMR iNSIGHT 1500c permite para operaciones de producción de alto rendimiento y alta velocidad.

Integrado
Rendimiento igualado
Controlador de PC

Abierto
Ruta de alimentación

Alta velocidad
Cámaras a color

SCANTRON®
ASSESSMENT SOLUTIONS

*Confía en el
marca Scantron*

Más de 40 años de experiencia en captura de datos proporciona la calidad y confianza que te mereces.

*Alimentación de alto rendimiento para
Rendimiento rápido*

Medios de bandeja de entrada de alta capacidad ahorras tiempo recargando poco frecuente.

*Escaneo de controles
con un toque*

El panel de control garantiza un escaneado fácil de iniciar y detener con un solo toque para un procesamiento sencillo.

Construcción robusta

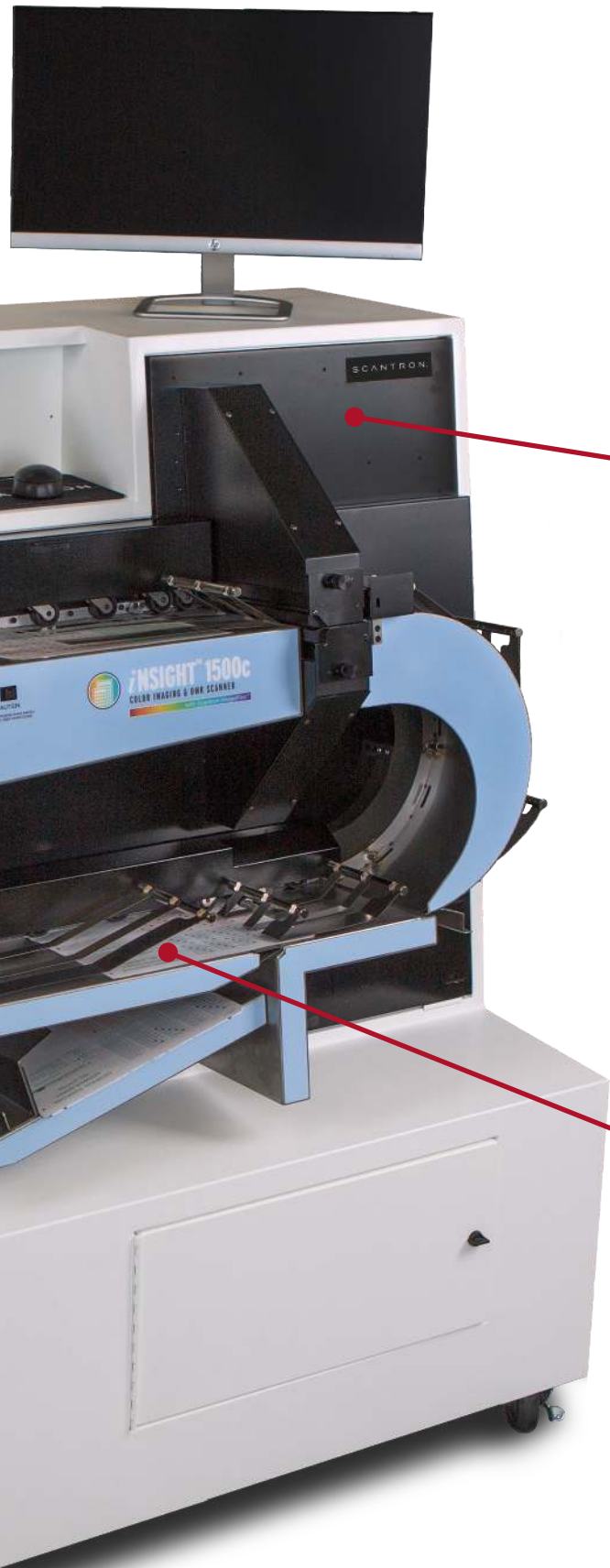
El diseño y los componentes de resistencia industrial garantizan muchos años de escaneo de producción y la máxima Retorno de la inversión.

Rendimiento garantizado

Disfrute de la tranquilidad con nuestro integrado, rendimiento optimizado

controlador de computadora





Precisión de alta velocidad

Procese hasta 15 000 hojas por hora, utilizando 16 millones de colores e infrarrojos para capturar con precisión incluso las marcas OMR más ligeras así como imágenes a todo color de 240 ppp.



Capture TODOS sus datos con un solo escáner

Las cámaras digitales de alta velocidad recopilan múltiples tipos de datos en un **pase único**: lápiz o marcas OMR de tinta, códigos de barras, captura de huellas dactilares, imágenes en color y mucho más.

Elimine las conjeturas al escanear

La ruta de alimentación abierta proporciona una vista clara de formularios que se escanean, al mismo tiempo que elimina la acumulación de polvo. Inmediatamente vea y elimine cualquier obstrucción en el camino.

Eliminar errores

Image Quality Sentry monitorea continuamente el escaneo para garantizar los resultados más precisos posible. Esto elimina virtualmente la lectura problemas de polvo y escombros.

Equipamiento opcional

- Imprima información directamente en la hoja que se está escaneando, según los datos escaneados, agregando una impresora interna interactiva. Imprima códigos de error, mensajes, números de serie, indicadores de validación o puntajes de exámenes en cada formulario sin ralentizar el escaneo.
- Procese los datos contenidos en la mayoría de los formatos de códigos de barras estándar utilizando el lector de códigos de barras opcional.
- Desarrolle aplicaciones de escaneo personalizadas y aproveche al máximo su inversión utilizando el software ScanTools Prisma para:
 - › Edición, calificación, validación, y visualización de datos
 - › Convertir datos a datos comunes
formatos de exportación usados
 - › Leer máquina o impresión manual
comentarios utilizando el software de reconocimiento de caracteres avanzado opcional



Escáner iNSIGHT 1500c

Físico Descripción	<ul style="list-style-type: none">• Transporte de documentos: 55" de alto x 48" de ancho x 29" de profundidad (139,7 cm de alto x 121,3 cm de ancho x 73,7 cm de profundidad)• Peso: Aproximadamente 485 libras. (219 kg)
Ambiente	<ul style="list-style-type: none">• Temperatura de funcionamiento: 68° – 80° F (15,6° C – 20° C)• Humedad: 40 %–60 %, sin condensación
Energía	<ul style="list-style-type: none">• Estándar: 47–63 Hz ±5 %, 100–240 VCA ±10 %.Requiere 15 amperios dedicados circuito, monofásico
Comunicaciones	<ul style="list-style-type: none">• Controlador de PC suministrado con el escáner
Operación	<ul style="list-style-type: none">• Velocidad máxima: 15 000 hojas de 81/2" x 11" (216 mm x 280 mm) por hora• Cabeza de lectura:<ul style="list-style-type: none">• OMR: lápiz (infrarrojos) y tinta (roja)• Imagen: 240 ppp, 16 millones de colores• Capacidades de la tolva/apilador:<ul style="list-style-type: none">• Tolva de entrada: 750 hojas;• Apilador de salida: principal de 750 hojas y un apilador de selección de 250 hojas• Formas: 31/4" x 7" a 9" x 12" (82,5 mm x 177,8 mm a 229 mm x 305 mm); utiliza formularios estándar Scantron Mark Reflex®
Componentes	<ul style="list-style-type: none">• Cabezal de lectura: cabezal de lectura con discriminación de marcas y autocalibración, lectura reflexiva de dos caras• Transporte de documentos: alimentación automática, enderezamiento activo de hojas, dos apiladores de salida• Opciones: Impresora de transporte, lector de código de barras



¡OBTenga LOS RESULTADOS QUE NECESITA PARA TOMAR DECISIONES COMERCIALES INFORMADAS HOY!

Para una consulta gratuita para cumplir con los objetivos de su organización, llame al **800.722.6876** o visítenos en **www.scantron.com** aprender más.

Sobre nosotros

Scantron® proporciona tecnología para ayudarlo a recopilar datos que puede *usar*. Ofrecemos soluciones y servicios, entregados con la calidad que espera de décadas de experiencia. Ya sea que necesite trabajar en papel, en línea o en cualquier lugar intermedio, Scantron puede encontrarlo donde esté y ayudarlo a llegar a donde quiere estar.