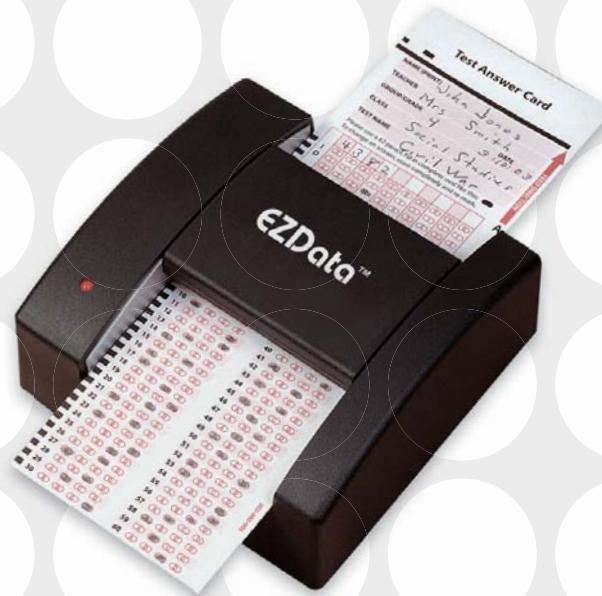




EZData™ Scanner

Portátil, preciso y rentable

El nuevo Scanner de lectura marcas de ópticas (OMR), EZData™ está diseñado para proyectos de bajo volumen de procesamiento de datos que requieran resultados precisos, retroalimentación inmediata y un procesamiento rentable. Cuando el espacio es un bien escaso, el tamaño escáner (5,5 pulgadas x 5,5 pulgadas) ofrece portabilidad y conveniencia.



Aplicaciones de escáner

Hoy ponemos nuestro mayor énfasis en la calidad, la eficiencia y la mejor relación costo-beneficio, el scanner EZData es ideal para proyectos de recolección de datos incluidos:

- Pruebas de Aula
- Evaluaciones del Curso
- Evaluaciones del Instructor
- Pruebas de Habilidades
- Encuestas de formación y desarrollo
- Encuestas de satisfacción del cliente

Fiabilidad del escáner

Scantron ha construido su reputación en base a su prestación, el desarrollo de herramientas de recolección de datos, equipos fáciles de usar y sistemas confiables. Cada uno de nuestros modelos de escáner lleva la misma garantía.

El escáner EZData no es una excepción.

Respaldado con una garantía de un millón de formularios leídos o un año de uso, además de nuestro programa de sustitución exclusiva ayuda a asegurar la mínima interrupción de sus operaciones en el caso de problemas técnicos.

Facilidad de uso

- Peso ligero para un fácil transporte.
- Led en la parte frontal del escáner EZData que indica cuando el escáner y el software están listos para procesar formularios. Una luz verde indica que el escáner está listo.
- Una flecha de dirección aparece en la cama del escáner para recordar a los usuarios de la orientación correcta del formulario.
- Cubierta de la cabeza de lectura articulada con movimiento hacia arriba para facilitar la limpieza.

Interfaces de Software

El escáner EZData es compatible con el software de Scantron ScanTools® Plus. Este software le permite configurar sus archivos y definir los formularios del EZData, escanear, editar, validar y mostrar datos. Además, el software convierte los archivos de datos escaneados a formatos compatibles con otros paquetes de software más populares, como:

- MarkQual
- Microsoft Access
- Microsoft Excel
- Lotus®
- SPSS.

Formularios escaneables

Los formularios son diseñados y provistos por el distribuidor garantizando su lectura y funcionalidad.

Especificaciones técnicas

Comunicación	<ul style="list-style-type: none">• Conector RS232 o USB 1.1 or 2.0.• Adaptador serial a USB Keyspan recomendado, si fuera necesario.
Descripción física	<ul style="list-style-type: none">• Largo: 5.54 (140.72 mm)• Ancho: 5.54 (140.72 mm)• Altura: 2.60 (66.04 mm)• Peso: 2.5 lbs. (1.14 kg)
Ambiente	<ul style="list-style-type: none">• Temperatura de operación: entre 5°C y 45 °C• Humedad: 30% a 80%• Temperatura de almacenamiento: entre -40° C y 60° C• Humedad de almacenamiento: 5% to 90%
Alimentación	<ul style="list-style-type: none">• Rango de voltaje: 100-240 volts AC 47-63 Hz• CE Mark Certified: External Universal Power Supply
Operación	<ul style="list-style-type: none">• Alimentación manual: 25 a 30 formularios por minuto• Luz indicadora de encendido: LED de dos colores, rojo y verde• Cabezal de lectura superior 6.4 mm de espacio (1 timing mark/12 respuestas)• Tamaños de formularios: 3.25" x 3.25" (83mm x 83mm) hasta 3.25" x 14" (83 mm x 35.6mm)• Tipo de formularios: Para tinta y lápiz grafito (azul y negro) son los más utilizados.• Bandeja de carga: Superior según indica la flecha.

Información sobre el producto está sujeta a cambios sin previo aviso.



General Gana 1395
Santiago
Fono 2893 8236
www.asercom.cl
info@asercom.cl