



OpScan 4ES Escáner OMR

Soluciones Scantron: Confiabilidad, Precisión y Economía

La marca Scantron es sinónimo de calidad y precisión en la recolección de datos. El modelo OpScan 4ES con reconocimiento de marcas OMR es el escáner de escritorio de alimentación automática más versátil, eficiente y práctico del mercado.



Fácil de operar

El escáner OpScan 4ES cuenta con una pantalla de operación que proporciona mensajes que orientan al usuario, ya que el equipo diagnostica y localiza problemas de funcionamiento. Su diseño permite observar durante todo el proceso el paso de la hoja; Facilitando su retiro así como la limpieza del equipo.

Características del escáner

- Charola automática de alimentación para 100 hojas.
- Velocidad de procesamiento de hasta 2,800 hojas por hora.
- Sensor de hojas múltiples.
- Sistema de ahorro de energía certificado por ENERGY STAR™.
- Capacidad para procesar diferentes tamaños de formatos.
- 16 niveles de discriminación de marcas, distingue entre un borrón, una mancha y marcas válidas.
- Acceso directo a los mecanismos de transporte y al cabezal de lectura para facilitar su limpieza.

Características Opcionales

- Cabezal dual de lectura para reconocimiento de ambos lados de la hoja.
- Cabezal para reconocimiento de código de barras.
- Bandeja de selección para separar documentos.
- Impresora interactiva de transporte para imprimir información como: mensajes alfanuméricos, serial, número de lote, etc.

Ideal para:

Evaluaciones y Capacitación

- Pruebas aprendizaje y de curso.
- Alumno-Maestro y de rendimiento.
- Inscripción y seguimiento.
- Servicios de empleados.
- Perfil del estudiante, documentación y formularios.

Investigación

- Estudio y recopilación de datos.
- Investigación de producto.
- Evaluaciones de programas.
- Recolección de datos de competencia.

Recursos Humanos

- Nómina/Checador de entrada-salida.
- Beneficios del empleado.
- Seguimiento de candidatos.
- Solicitud de cambios de puesto.
- Encuestas a los empleados.
- Encuestas de 360.

Servicios de Salud

- Formularios de entrada del paciente.
- Encuestas de satisfacción de los pacientes.
- Historias clínicas de pacientes.
- Necesidades y las evaluaciones de riesgo.
- Informes de enfermeras.
- Evaluaciones de educación continua.

¡Y mucho más!

Especificaciones Generales

Dimensión Física	<ul style="list-style-type: none">• Largo: 54 cms.• Ancho: 37 cms.• Alto: 23 cms.• Peso: 7.71 kgs.
Factores Ambientales	<ul style="list-style-type: none">• Temperatura de funcionamiento: 60° a 85°F (16° a 29°C)• Humedad: 40% a 60% (sin condensación)
Requisitos Eléctricos	<ul style="list-style-type: none">• Rango de Voltaje: 100-240 volts AC 50-60Hz;• Enchufe de 3 clavijas;• Circuito dedicado de 15 amp;
Comunicación	<ul style="list-style-type: none">• USB 2.0, mediante un puerto serie virtual con el protocolo definido por el usuario.
Operación	<ul style="list-style-type: none">• Cabezal: Sensor de imagen de contacto con 16 niveles de discriminación OMR, Solo lectura a lápiz.• Formatos ópticos: De 6.35 x 12.7 cms. a 22.86 x 35.56 cms.• Bandeja de alimentación: Automática con capacidad de 100 hojas.• Bandeja de salida: Principal con capacidad de 100 hojas, y opcional de selección de 100 hojas.• Pantalla: 40 caracteres, alfanuméricos.• Velocidad de proceso: 2,800 hojas por hora (varia dependiendo de la calidad de los formatos y la cantidad de datos a procesar por documento).• Detección de alimentación múltiple.
Opciones	<ul style="list-style-type: none">• Doble cabezal para proceso de ambos lados del formato óptico a la vez.• Bandeja de selección para rechazo de documentos.• Impresora interactiva programable que imprime información en la hoja que se está leyendo - en base a los datos procesados, tales como códigos de error, mensajes alfanuméricos, números de serie, banderas de validación y resultados evaluaciones - sin afectar el rendimiento del equipo.• Cabezal para lectura de códigos de barras.• Módulo SelfScore™ evaluar el número de aciertos en pruebas y evaluaciones.
Sistemas operativos compatibles	<ul style="list-style-type: none">• Windows Vista, Ediciones Business o mayor de 32 bits y 64 bits.• Windows 7, Ediciones 32 bits y 64 bits.• Windows 8, Ediciones 32 bits y 64 bits.• Deben de estar instaladas todas las revisiones y actualizaciones de Windows



OBTENGA INFORMACIÓN PRECISA Y OPORTUNA PARA LA TOMA DE DECISIONES!

Para mayor información llame al:
(55) 5545 4606 - CDMX y Zona Metropolitana
(81) 8378 6520 - Resto de la República
o visite: www.idsolucionesintegradas.com



ID Soluciones Integradas
Integrated • Systems • Solutions

Único Representante Directo en México de Scantron Corporation empresa líder mundial en la manufactura de equipos y formatos para lectura óptica.