

Kodak Info Input V6

Solución destacada de optimización de flujo de trabajo y captura distribuida

Kodak alaris



Kodak Info Input V6 obtuvo el premio Pick 2021 de Buyers Lab (BLI) para la Mejor solución de optimización de flujo de trabajo y captura distribuida por parte de Keypoint Intelligence gracias a su...

- Experiencia de usuario fácil e intuitiva
- Escaneo sin controladores con los dispositivos S3000 de la empresa
- Clasificación visual que reconoce y separa documentos automáticamente y luego extrae información específica según el tipo
- Extrae y redacta datos desde archivos de Word y Excel como si fueran un PDF
- Advanced Forms Designer optimiza los procesos de indexación

La transformación digital tiene un problema de la primera milla. A pesar de que nos hemos vuelto expertos en la automatización de procesos basados en información, una vez que la información está en forma digital, muchos de estos procesos comienzan cuando la información en papel llega a una de varias ubicaciones. Se dedica mucho tiempo y esfuerzo a preparar y agregar información basada en papel a estos procesos automatizados; Kodak Info Input V6 soluciona este problema. La solución permite a las empresas automatizar los procesos en el punto de captura, eliminando la necesidad de centralizar los procesos de captura de documentos en una única ubicación física y liberando a los trabajadores de la clasificación manual, el procesamiento de imágenes, la extracción de datos, la nomenclatura de archivos, la conversión de documentos, las tareas de enrutamiento y más.

“Kodak Info Input V6 no solo reduce la cantidad de tiempo que los trabajadores dedican al procesamiento de documentos en papel, sino que elimina muchos de los errores que pueden romper los procesos automatizados en etapas posteriores”, indicó Lee Davis, Director Asociado de Software/Escáneres de Keypoint Intelligence. “Los humanos son notoriamente malos en tareas de ingreso de datos repetitivas y simples. Esta versión de la solución aprovecha la clasificación automatizada de documentos, la mejora de imágenes y la tecnología OCR/ICR/OMR para quitar a las personas de las partes de la ecuación en las que cometen más errores”.



Acerca de Keypoint Intelligence

Durante casi 60 años, los clientes de la industria de las imágenes digitales han confiado en Keypoint Intelligence para realizar pruebas prácticas independientes, datos de laboratorio e investigaciones de mercado exhaustivas a fin de impulsar el éxito de sus productos y ventas. Keypoint Intelligence ha sido reconocido como el recurso más confiable de la industria para información, análisis y premios imparciales debido a décadas de experiencia como analistas. Los clientes han aprovechado este conocimiento de misión crítica para la toma de decisiones estratégicas, la habilitación de ventas diarias y la excelencia operativa, al mejorar los objetivos comerciales y aumentar los resultados finales. Con un enfoque central en los clientes, Keypoint Intelligence continúa evolucionando a medida que cambia la industria al expandir las ofertas y los métodos de actualización, al tiempo que comprende y atiende íntimamente a los fabricantes, los canales y la transformación de sus clientes en el sector de la impresión y las imágenes digitales.

Acerca de los premios Pick de Buyers Lab otorgados al software de reprografía

Los premios Pick otorgados a los software de reprografía son únicos en la industria y resultan sumamente difíciles de ganar, ya que se basan en pruebas rigurosas que incluyen una evaluación de atributos clave, tales como las funciones, la facilidad de uso y el valor. Cada producto que supera las pruebas de laboratorio obtiene una calificación de "Platino", "Oro", "Plata" o "Bronce" y los resultados más altos clasifican como aspirantes a un premio Pick.

KEYPOINT INTELLIGENCE • Norteamérica • Europa • Asia

Alta dirección

Mack Brothers
Director general

Randy Dazo
Director de estrategia y
gerente de operaciones

Deanna Flanick
Director de ingresos

Matt Farmer
Vicepresidente, Finanzas

Equipo de soluciones de software

Jamie Bsales
Director, Smart Workplace y
Análisis de la seguridad

Lee Davis
Director adjunto,
Software/Escáneres

Colin McMahon
Analista editorial sénior

Ilya Reutsky
Analista de soluciones de
software

Andrew Unsworth
Editor consultor

Len Wolak
Técnico de Solutions Lab

