

Lector Óptico de Documentos de Identidad

EL SOFTWARE

El *software* de **ACISCAN** es el complemento perfecto del lector óptico, ya que asegura la correcta adaptación de los datos leídos a una aplicación externa como es **ACIHOTEL**.

Por una parte, el programa crea un archivo de configuración del lector de documentos con los campos de salida de la información leída -como nombre, apellidos, domicilio (si consta), país, etc.-, de documentos de identidad, pasaportes, visados, permisos de conducción, residencia y trabajo y otros múltiples documentos oficiales de identificación. Se genera un fichero de datos, fácilmente adaptable al programa de gestión.

Esta sencilla automatización le permitirá, con un solo gesto y en breves segundos -los que se tarda en pasar el documento por el lector-, disponer de todos los datos que necesita para dar de alta a sus clientes, sin errores de transcripción.

Los clientes, a su vez, se verán beneficiados de la agilización del tiempo de espera para realizar el alta y de la supresión de comprobaciones y otras molestias que comporta la gestión de sus datos personales.

ACISCAN permite el escaneo de documentos de **identidad, pasaportes y otros documentos de identificación personal usados en más de 125 países.**

Su uso en el *Check-in* o alta de clientes agiliza la captura de datos de identificación, sin errores de transcripción.

Además, el traspaso automático de los datos al programa de gestión **ACIHOTEL permite, de forma ágil y cómoda, mejorar el tiempo que dedica a la atención de sus clientes y, en consecuencia, la imagen y servicio de su establecimiento, sin necesidad de costosas modificaciones en sus aplicaciones y sin cambios en la forma de trabajo habitual.**



EL ESCÁNER

Perfecto para digitalizar DNIs y pasaportes, podrá escanear documentos hasta A6 en tan solo 1sg, en B/N y/o color. Es un escáner muy sencillo de usar, ya que centra los documentos y recorta los bordes de forma automática (Autodeskew y Autocropping) tanto con la tapa (propia del escáner) como sin ella, simplificando el proceso de colocar el documento sobre el cristal. Gracias a sus reducidas dimensiones se adapta a cualquier tipo de entorno de sobremesa, ideal en recepciones de hoteles, bancos, ferias, aeropuertos,....

Garantía: un año en el centro de Reparación del fabricante (extensible a atención en domicilio durante el primer ó tres primeros años).

Conectabilidad: El interfaz de conexión al ordenador es USB 2.0 (compatible con USB1).

Resolución: desde 50 hasta 600 ppp en pasos de 1 ppp

Velocidad (blanco y negro): 1 segundo a 200ppp

Velocidad (color): 1.3 segundos a 150 ppp.

Dimensiones del documento: máximo 148x105mm(A6)

Regulaciones: Radiaciones EE55022, Clase B EN55024

Consumo: 100 a 240 VAC +/-10%, 50/60 Hz. Máx 8 w

Dimensiones: 145x234x40. Peso: 0,9 Kgr.