



SYMMETRY™ DISEÑO DE TARJETAS DE IDENTIDAD

Badge Designer permite diseñar e imprimir las tarjetas de identidad para la identificación y el control de acceso personales. Es posible diseñar las tarjetas de identidad para incluir todos los gráficos e información necesarios, personalizado según sus propios requisitos.

La asignación de un diseño de tarjeta de identidad a un titular de tarjeta hace que la información personal como, por ejemplo, el nombre del titular de tarjeta y el número de la tarjeta, pueda ser incluida automáticamente en la tarjeta de identidad desde la información ya disponible en la base de datos. La fotografía y la firma (si es necesario) del titular de tarjeta pueden ser capturadas en directo, facilitando crear tarjeta de identidad terminadas en segundos.

El software permite derechos de acceso predeterminados para asociar a cada diseño de tarjeta de identidad para controlar el acceso. Cualquier titular de tarjeta asignado a un diseño de tarjeta de identidad recibe automáticamente los derechos de acceso asociados al diseño de la tarjeta de identidad, evitando configurar los derechos de acceso para cada persona. La simplicidad general del software, complementado por ayuda contextual y un tutorial interactivo, permite asegurar que cualquier persona con habilidades básicas de teclado y ratón puede comenzar a utilizar Badge Designer de forma rápida y eficiente.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Crea una biblioteca de diseños de tarjeta de identidad totalmente personalizados en minutos
- Fácil de utilizar – no es necesario tener conocimientos de diseño
- Herramientas gráficas con todo lo necesario
- Diseños de tarjeta de identidad de una cara o de dos caras
- La información personal se inserta automáticamente
- Las fotografías y las firmas se pueden capturar en directo o importar de archivos gráficos
- Derechos de acceso y período de vencimiento predeterminados para cada diseño de tarjeta de identidad
- Compatible con todos los tipos de tarjeta
- Se puede usar como sistema de gestión de tarjetas de identidad dedicado
- La codificación de tarjetas es opcional con las opciones Magnetic Stripe o Smart Card Encoding

DISEÑO DE TARJETAS DE IDENTIDAD

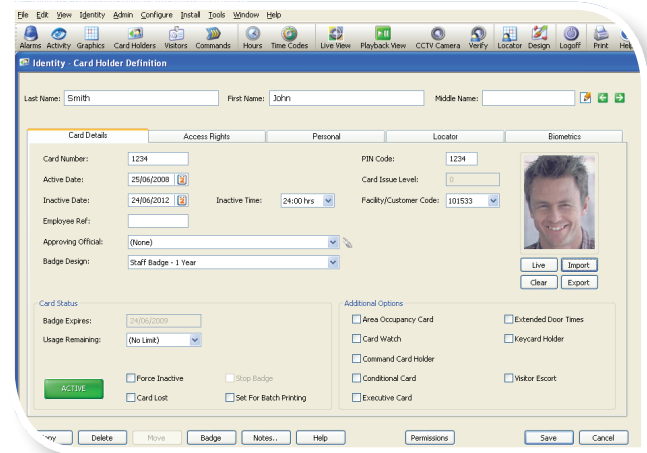
- Herramientas Ellipse, Line, Text, Rectangle, Rotate, Align, Face y Signature
- Importación de imágenes de mapa de bits (BMP) o JPEG para logotipos u otros gráficos
- Fuentes de texto, color y grosor de bordes, y color de relleno seleccionables
- La herramienta Database Field permite la colocación de los datos personales o de la tarjeta
- Admite diseños de una cara y de dos caras
- Ciertos derechos de acceso predeterminados se pueden asociar a cada diseño de placa de identidad
- Se puede crear una biblioteca de diseños de placas de identidad, cada uno para un grupo de personas distinto
- La opción Badge Expiration define automáticamente la fecha de vencimiento de la tarjeta de identidad después de la creación de esta
- Tamaño del diseño de la tarjeta de identidad personalizable
- Opciones Show Grid y Snap to Grid con espaciado de rejilla editable
- Opciones de Zoom In/Out
- La opción Side Type coloca un chip o una banda magnética para evitar cubrir con una lámina transparente
- Compatible con tecnologías de banda magnética, proximidad y de tarjeta inteligente
- Tutorial interactivo

ENTRADA DE DATOS

- A cada titular de tarjeta se le asigna un diseño de tarjeta de identidad en la pantalla Card Holders
- Los datos personales y de la tarjeta se obtienen automáticamente desde la pantalla Card Holders
- Importación de otras bases de datos (es necesaria la opción Data Import)
- El campo Approving Official registra el nombre de la persona que autorizó la creación de la tarjeta de identidad

IMPRESIÓN DE PLACAS DE IDENTIDAD

- La característica Print Preview permite ver la tarjeta de identidad de una persona antes de la impresión
- Codificación opcional de la banda magnética mientras se imprime (es necesaria la opción Magnetic Stripe Encoding)
- La pantalla Print Badges permite la impresión y codificación de tarjeta de identidad en bloque
- Interfaces para todas las impresoras de tarjeta de identidad compatibles con Windows®
- Opción para imprimir la tarjeta girada 180°



CAPTURA DE FOTOGRAFÍA Y DE FIRMA

- Importación de archivos de mapa de bits (BMP) y JPEG
- Captura en directo de fotografías o de firmas desde cámara de video o Web Cam
- Admite cámaras fotográficas compatibles con DirectX® 8 (o posterior)
- Captura de firmas desde bases adecuadas
- Las fotografías guardadas se pueden usar para la verificación del video del titular de la tarjeta (es necesaria la opción de CCTV)
- Característica de recorte de imagen
- Fotografía y firma guardadas como parte del registro del titular de tarjeta
- Compresión de datos sobre imágenes y firmas para optimizar el espacio de almacenamiento

INFORMACIÓN DE COMPRA

- Se incluye el Diseñador de Tarjetas de Identificación de serie con todas las versiones del software Symmetry.



Microsoft Partner
Gold Application Development



sales@amag.com
www.amag.com