



Impresora para Credenciales de Doble Lado

SOLID-300D



Impresora para Credenciales de Doble Lado con 300 dpi de Borde a Borde

Impresión de Seguridad de Bajo Costo con UV

Gran Conveniencia

Tecnología de Imagen FINE™

Fácil Impresión de Impresión

Alta Durabilidad



¡La Impresora SOLID-300D Vale Para Todos!

La SOLID-300D le permite una fácil impresión de doble lado ya sea en color o monocromático, en el mismo campo y con gráficos de alta calidad. Es la solución ideal para la impresión de tarjetas de identificación de doble lado a color tanto a solicitud como en volumen.

Ofreciendo una amplia gama de características opcionales que incluyen codificación magnética y codificadores para tarjeta inteligente con y sin contacto, la SOLID-300D es ideal para una gran variedad de aplicaciones en diversos entornos.



CARACTERÍSTICAS

- Personaliza un o ambos lados
- Velocidad de impresión: 33 seg./tarjeta (YMCKOK)
- 300 dpi con impresión de borde a borde
- 300S puede modificarse a Banda Magnética, Ethernet
- Botón LED para operación al frente
- Seguridad con capacidad de impresión UV a bajo costo
- Se pueden instalar codificadores de Banda Magnética, Chip con y sin Contacto, SIM
- Se puede agregar puerto Ethernet

Requiere imprimir credenciales de doble lado:

- Tarjetas de identificación para empleados
- Tarjetas de identificación para estudiantes
- Tarjetas de identificación para eventos
- Tarjetas de salud
- Tarjetas para centros de recreo
- Tarjetas de identificación
- Tarjetas de transporte
- Tarjetas de cliente frecuente
- Tarjetas de pago



EMISIÓN

Las aplicaciones SOLID aseguran una correcta emisión de credenciales y un efectivo manejo de datos al utilizar las impresoras SOLID, todo esto sin costo adicional.

Programa SMART Design

- Diseño e impresión (imágenes, fotos, texto, etc.)
- Impresión de código de barras 1D y 2D
- Autoretrato (Detección automática de perfiles y ajuste de tamaño y posición)

Programa SMART DB

- Conveniencia en la emisión de tarjetas y en el manejo de datos
- Es compatible con ODBC (Conectividad de Base de Datos Abierta)
- Al utilizar el programa plug-in se puede codificar banda magnética (MS) y tarjeta inteligente con y sin contacto



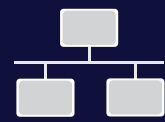
SEGURIDAD

La serie SOLID cuenta con características de seguridad efectivas para control de acceso y codificación de datos.

La serie SOLID cuenta con una función que verifica la contraseña del administrador y del usuario permitiendo así autentificarlos.

La serie SOLID puede habilitar una computadora específica autorizada para codificar e imprimir tarjetas.

La serie SOLID puede codificar datos transmitidos en USB y es compatible con protocolo SSL (Secure Socket Layer) en comunicaciones por Ethernet.



RED DE DATOS

La serie SOLID puede utilizar el servidor de impresión de la Red de Datos para codificar e imprimir credenciales.

El módulo Ethernet de SOLID puede no sólo imprimir credenciales sino también codificar banda magnética (MS) así como tarjetas inteligentes con y sin contacto a través de la red de datos.

El módulo Ethernet de SOLID tiene el protocolo OCP (Open Card Print) que le permite codificar e imprimir tarjetas mediante el uso de comandos de múltiples plataformas sin la necesidad de instalar el controlador de la impresora.

Disponible la codificación de credenciales inteligentes con o sin contacto mediante Ethernet.

