# Nisca C101



### NISCA C101

Impresión color de alto nivel para tarjetas plásticas

> La impresora Nisca C101 lidera el mercado de las impresoras de tarjetas en color con su magnífica impresión de 24-bits en tonos continuos.

> Colores vivos, degradados suaves y tonos exactos hacen de C101 la impresora idónea para imprentas y agencias de publicidad.

> Su competitivo precio es todo un incentivo para acceder a la calidad de los productos de Team Nisca, fabricante estadounidense proveedor de muchos gobiernos, administraciones e instituciones internacionales, cuya fiabilidad es un ejemplo para toda la industria.

- » Impresión sublimación 24-bits tonos continuos
  - » Driver Windows con múltiples ajustes de imagen
    - » Cargador 100 tarjetas o manual una a una
      - » Velocidad 25 segundos / tarjeta
        - » Garantía 2 años cabezal incluido

## Nisca C101



#### Tecnología de impresión

- » Sublimación térmica 16,7 millones de colores y transferencia térmica
- » Impresión borde a borde de alta precisión y con ajustes desde el driver.
- » Resolución 300 dpi
- » Impresión resina negra para textos y códigos de barras
- » Velocidad de impresión: 25 segundos por tarjeta
- » Tarjetas de PVC ISO 7810 (dimensiones de 54,5 mm x 85,5 mm)
- » Grosor de la tarjeta 0,76 mm (0,030") +/- 10
- » Cabezal de impresión fácilmente reemplazable (menos de 2 minutos)
- » Cabezal de impresión diseñado para reducir daños derivados de tarjetas defectuosas

#### Ribbons

- » Cartucho de ribbon cambiamble en 5 segundos!
- » Cintas color para 250 impresiones
- » Cintas monocromo para 1250 impresiones
- » La pantalla LCD muestra un mensaje cuando la cinta está a punto de acabarse

#### Sistema de limpieza de tarjetas

» Novedoso sistema antipolvo: evita obtener un alto porcentaje de tarjetas con defectos de impresión debidos a polvo, pelos etc. Alarga la vida del cabezal de impresión.

#### Interfaz de comunicación

» Interfaz USB 2.0

#### **Panel LCD**

- » Rotativo para poder colocar la impresora en el sentido que mejor se adecue a su entorno
- » Información del estado de impresión y diagnóstico de información
- » Selección y ajustes de ribbon

### Autonomía

- » Cargador de 100 tarjetas. Dispone en su base de una entrada para inserción de tarjetas una a una.
- » Receptáculo de 40 tarjetas.
- » Receptáculo de tarjetas defectuosas. Puede ser utilizado como receptáculo habitual si el usuario prefiere tener la entrada y salida de tarjetas del mismo lado de la impresora.

#### Características físicas

- » Alto 180 mm
- » Ancho 330 mm
- » Profundidad 230 mm
- » Peso 6,35 kg

#### Suministro eléctrico

» 110 ~ 220 V, cambio automático 50 ~ 60 Hz

### Datos medioambientales

- » Ruido acústico: en funcionamiento < 60db
- » Temperatura en funcionamiento: 10º 30º
- » Humedad en funcionamiento: 35-80% RH no condensada

#### En opciór

- » Codificador de tarjetas magnéticas ISO con banda magnética de alta / baja coercitividad
- » Codificador de tarjetas sin contacto de tipo MIFARE



Importador Team Nisca para Francia, España y Portugal