

# Nisca C101



## NISCA C101

*Impresión a color de gama alta  
24 bits para tarjetas plásticas*

La impresora **Nisca C101** lidera el mercado de las impresoras de tarjetas en color con su magnífica impresión en sublimación lineal 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**, el fabricante estadounidense proveedor de muchos gobiernos, administraciones e instituciones internacionales, cuya fiabilidad es un ejemplo para toda la industria.



[www.a3m.eu](http://www.a3m.eu)

- » Impresora de sublimación lineal - Equivalente a 4800 dpi
- » Driver Windows con múltiples ajustes de imagen
- » Cargador 100 tarjetas o manual una a una
- » Velocidad 25 segundos / tarjeta
- » Índice de fallos de impresión <1%

**A3M**

# Nisca C101



## Tecnología de impresión

- » Impresión borde a borde de alta precisión y con ajustes desde el driver.
- » Tecnología sublimación lineal 24 bits en tonos continuos
- » 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 cambiable 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 60 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 opción

- » 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

A3M  
C/ Diego Hurtado de Mendoza 9 - 28050 Madrid (Spain)  
T +34 902 900 651 F +34 912 876 508  
[www.a3m.eu](http://www.a3m.eu) [info@a3m.eu](mailto:info@a3m.eu)

A3M