

Nisca PR5300

NISCA PR5300

L'imprimante industrielle pour cartes plastiques en couleur, recto-verso, et lamineur pour insertion d'hologrammes et impression d'encres ultra-violet

TEAM
NISCA



L'imprimante Nisca PR5300 propose une qualité d'impression et une résistance incomparables. La gamme d'imprimantes à cartes plastiques Nisca offre un haut niveau de sécurité.

Spécialement conçue pour la production de permis de conduire, cartes de contrôle d'accès et cartes d'identification personnelles, la PR5300 se différencie grâce à sa grande fiabilité, son prix compétitif, sa magnifique qualité d'image, et sa garantie importante de deux ans. C'est un investissement extrêmement sûr et rentable pour l'impression de vos cartes.

www.a3m.biz

- » Garantie 2 ans
- » Impression recto-verso
- » Cartes épaisseur de 0,25 mm à 1 mm
- » Vitesse d'impression de 35 secondes / carte
- » Sublimation thermique 16,7 millions de couleurs

A3M

Nisca PR5300



Technologie d'impression

- » Sublimation thermique 16,7 millions de couleurs et transfert thermique
- » Résolution 300 dpi
- » Impression résine noir pour textes et code-barres
- » Vitesse d'impression d'une face de la carte 35 secondes
- » Tête d'impression facilement remplaçable
- » Cartes PVC ISO 7810 (dimensions 85,5 mm x 54,5 mm)
- » Épaisseur de la carte 0,76 mm (0,030") +/- 10 microns
- » Tête d'impression conçue pour réduire les dommages causés par les cartes de mauvaise qualité

Impression recto-verso

- » Deux modules internes de retournement
- » Deux structures de mémoire pour recevoir l'information des deux faces en une seule fois

Rubans

- » Chargeur de rubans facilement remplaçable
- » YMCKO, YMCK, YMC, résine Bk/Op, résine noire et rubans couleur
- » Overlay avec hologramme pour une grande sécurité (en option)
- » Lamineur (épaisseur de laminage 25 microns) pour plus de protection (option)

Interface de communication

- » Interfaces disponibles SCSI, parallèle ou USB 2
- » Interface inclue pour adapter une ou deux unités additionnelles
- » Deux mémoires pour le traitement indépendant de données

Panneau LCD

- » Information de l'état d'impression et diagnostic d'information
- » Sélection et réglage du ruban
- » Deux compteurs de cartes (réajustable / non réajustable)

Modules et unités optionnelles

- » Encodeur / vérificateur de cartes ISO avec bandes magnétiques HI.CO / LO.CO
- » Lamineur

Dimensions de l'imprimante

- » Hauteur 421 mm (16,57 inchs.)
- » Longueur 270 mm (10,63 inchs.)
- » Profondeur 331 mm (13,03 inchs.)
- » Poids 13 kg (28,73 lb.)

Alimentation

- » 110 ~ 220 V, changement automatique 50 ~ 60 Hz

Information environnementale

- » Bruit acoustique : en fonctionnement < 60db
- » Température de fonctionnement : 10° C - 30° C
- » Humidité en fonctionnement : 35-80% RH sans condensation

En option PR5310

- » Incorpore un encodeur de cartes sans contacts de type MIFARE



Distribuido por:

P
R
5
3
0



L'imprimante Nisca **PR5350** combine toutes les caractéristiques de la **PR5300** avec une vitesse d'impression supérieure.

La **PR5350** offre des images de grande qualité de 24 bits, 256 couleurs en niveaux de gris, lamination de sécurité, options d'encodage et vitesse de 158 cartes / heure.

Disponible avec options d'encodage magnétique, de puce et de lecteur de cartes sans contacts.

Importateur Officiel Nisca

A3M Auto ID, SL.
Paseo de la Victoria 55 - 14004 Córdoba (Spain)
T +34 957 76 06 18 F +34 957 76 06 19
www.a3m.biz info@a3m.biz

