Garantie



Pour la meilleure émission de cartes d'identité sécurisées





Columbus University

NOM: Jean Harvey DATE DE NAISSANCE : 01/02/2005 VALIDE JUSQU'AU :





01/01/30

01/01/30

La MC310 de Matica est inégalée dans sa polyvalence. Elle peut passer d'une à deux faces et elle est disponible avec de multiples options d'encodage de cartes sécurisées.

Son vaste programme de consommables chromXper t^{TM} comprend des options de rubans UV et Sc (nacrés) sécurisés.

La MC310 s'intègre parfaitement aux options de lamination et de laser, ce qui la rend idéale pour les projets d'identification sécurisée et l'émission de gros volumes.

Son excellente qualité de fabrication est soutenue par une garantie de quatre ans, la meilleure du secteur.











Il reste des

BC





Cartes réinscriptibles

Indicateur

Mode d'impression



180 cph

Pleine couleur

Ethernet

百百



1000 cph

Monochrome

Écran LCD









MC310

▶ Polyvalence - y compris de multiples options d'encodage, de lamination et de laser

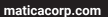


- Vaste programme de consommables, y compris des rubans sécurisés
- ▶ Une impression TruEdge de haute qualité de 300 dpi
- Jusqu'à 180 cartes couleur par heure

Idéale pour...

- Projets d'identification sécurisée
- ▶ Émission d'un nombre de cartes moyen à élevé





Bac de rejet

丽

MC310

Spécifications de l'imprimante

Technologie d'impression

Sublimation de colorant, impression directe sur carte

Résolution d'impression

300 dpi

Zone d'impression

53,98 x 85,6mm (cartes CR-80)

Vitesse d'impression

- 180 cph (YMCKO Une face)
- · 1000 cph (impression monochrome)

Mode d'impression

Une à deux faces (en option)

Mémoire de l'imprimante

128 Mb

Interface des communications

USB 2.0. Ethernet 10BaseT. 100BaseT

Facile à utiliser, fonctionnement plug and print

- Écran LCD avec notifications graphiques
- · 4 indicateurs d'état LED
- · Fonctionnement entièrement frontal
- · Cassette de ruban encastrable pour une manipulation aisée
- · Identification et réglage automatiques des rubans
- · Bouton d'alimentation facile à atteindre
- · Accès facile pour la maintenance

Sécurité de l'imprimante

Support pour le verrou de sécurité Kensington®

Dimensions de l'imprimante (haut x larg. x prof)

256 x 202 x 405 mm

Poids

10 kg

Alimentation

- · 220-240V/110-115V, 50-60 Hz
- · Mode veille et consommation d'énergie réduite

Environnement de fonctionnement

- Température : 15°C 40°C, 59°F 104°F
- · Humidité: 20 % 65 % (sans condensation)

Conditions de stockage

- Température : -5°C to -70°C, 23°F to 158°F Humidity: 20% to 70% (sans condensation)

Son (ISO 7779)

Pression sonore inférieure à 48dB (A)

Certifications

RoHs, CE, FCC, CQC, UL, WEEE, Proposition 65 (Californie, États-Unis)

4 ans

(sous réserve de l'utilisation des rubans chromXpert®)

Spécifications des cartes

Capacité d'entrée de la trémie

- 100 cartes (épaisseur de 0.76 mm)
- · Indicateur du niveau des cartes LED
- · Alimentation d'exception pour une seule carte

Capacité de sortie de la trémie

30 cartes (sortie frontale) 80 cartes (sortie arrière/rejet)

Épaisseur des cartes

- 0.25 mm 1.25 mm
- · Réglage de la jauge

Types de carte

CR-80 PVC, PVC-C, cartes réinscriptibles

Spécifications du logiciel

Pilote d'imprimante XPS

Windows® (32/64bit) 7, 8.1, 10, 11, Serveur 2012, 2016, 2019, 2022

Outils d'intégration

- Intergiciel EDIsecure®
- · SDK disponible pour les intégrateurs systèmes

Options

Encodage des bandes magnétiques

ISO 7811 HiCo/LoCo (montage en usine uniquement)

Encodage des cartes à puce / sans contact

- PC/SC avec contact, conforme à EMV
- Station de contact intelligente : ISO 7816-2
- ISO14443A, B, ISO15693, MIFARE®, DESFire®, HID iClass

Lamination en ligne

Simple ou double face, vendue avec socle de compatibilité



Sécurité de l'imprimante

- · Verrouillages mécaniques
- · Verrouillages électromagnétiques

Interface des communications

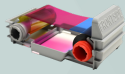
WiFi 802.11 a/b/g Encodage à fil unique

PR10300016 Kit d'activation double face



chrom pert Consommables

- Pour garantir la qualité d'impression et la durabilité des cartes, la durée de vie de la tête d'impression et la fiabilité globale de l'imprimante, utilisez uniquement les rubans chromXpert.
- · Les sources d'alimentation et les cassettes sont



Programme de ruban ChromXpert™N° de pièce

· YMCKO (250 imps) Platine: PR20307301 Diamant: PR20319301

· YMCKO-K (200 imps) PR20307302 Platine: Diamant: PR20319302

• ymc-KO (400 imps, 1/2 panneau) PR20319303

• KO (600 imps) PR20305304

· YMCScKO (200 imps) Available soon

PR20305391 • GOKO (250 imps) Platine:

• SOKO (250 imps) PR20305392 Platine:

For use with PC/PET cards only

· UcYMCK (250 imps)

• Monochrome K (jusqu'à 2000 imps) PR20314305

PR20305304 · Monochrome KO (600 imps)

PR20314306 Mono: argent (jusqu'à 500 imps)

 Mono: Or (jusqu'à 500 imps) PR20314307

· Monochrome: blanc, rouge, vert, bleu, grattable (jusqu'à 1000 imps) Aussi disponible

PR20309601



Bureaux internationaux

Europe: Siège en Suisse, Italie, Royaume-Uni et Allemagne

Asie: Malaisie, Chine et Inde

États-Unis: Siège à Minneapolis, Caroline du Sud et San Francisco

Moyen-Orient : Dubaï



MC310 Datasheet A4 FR V3

PR20307382

Les données peuvent être modifiées sans préavis. Toutes les marques citées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Revendeur autorisé / Intégrateur Systèmes

