

IMPRIMANTE
RETRANSFERT
ENTREE
DE GAMME

MATICA
TECHNOLOGIES



XID8100





XID8100

IMPRIMANTE RETRANSFERT ENTREE DE GAMME

L'imprimante retransfert entrée de gamme XID8100 est la solution idéale pour une demande quotidienne de personnalisation de tous types de cartes d'identification. Grâce à la technologie d'impression par retransfert, l'imprimante est en mesure d'imprimer au-delà des bords sans aucune limite imposée par le format de carte et la mise en page. Le concept modulable permet à l'imprimante de s'adapter à tout moment à une demande plus poussée. Le modèle d'imprimante de base propose une impression recto, mais différents modules additionnels peuvent être ajoutés sur demande, comme par exemple une station de retournement ainsi qu'une sélection d'encodeurs. En outre, il est possible d'associer à l'imprimante un module de lamination intégré pour protéger les cartes de tout impact physique et les rendre plus sécurisées.

La technologie retransfert permet à l'imprimante d'imprimer sur des cartes de différentes matières : PVC, ABS, PET, cartes hybrides et même polycarbonate. Le bac verrouillable ainsi que le système de charge par l'avant avec cartouches remplaçables pour le ruban et le film retransfert permettent de remplacer les consommables facilement et rapidement.

Pour connecter l'imprimante à un ordinateur, des interfaces USB et Ethernet sont systématiquement fournies. Toutes les informations relatives à l'imprimante et à son statut apparaissent sur l'écran LCD et les paramètres peuvent être modifiés grâce aux 4 boutons situés juste en dessous.

L'imprimante bénéficie d'un châssis métallique, ce qui en fait un module d'impression très solide et précis. Compacte et dotée d'un design élégant, l'imprimante peut être installée dans n'importe quel bureau et vous offre une solution haut de gamme et, économiquement, très avantageuse. Comme toutes les imprimantes retransfert de Matica Technologies, la XID8100 bénéficie d'une garantie à vie pour la tête d'impression, à condition d'être utilisée avec des consommables Matica.

La XID8100 fonctionne uniquement avec les nouveaux rubans et films retransfert SRT.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Méthode d'impression

Sublimation thermique avec retransfert

Mode d'impression

Impression retransfert recto et/ou verso (en option) au-delà des bords

Vitesse d'impression

Jusqu'à 102 cartes par heure (une face)

Résolution d'impression

300 dpi

Tête d'impression

Garantie à vie (avec l'utilisation du matériel EDIsecure®)

Types de cartes

Cartes PVC, PVC Composite, ABS, PET et
Polycarbonate Format ISO ID-1/CR-80, 85,60 x 53,98 mm

Épaisseur des cartes

0,25 - 1,02 mm (réglage bac requis)

Capacité bac d'alimentation

200 cartes (0,76 mm)

Capacité bac de sortie

100 cartes (0,76 mm)

Interface

USB 2.0 et Ethernet

Système d'exploitation

Windows XP, 7, 8

Dimensions de l'imprimante

343 x 322 x 360 mm (LxPxH)

Poids

13,9 kg (sans les éléments optionnels)

Alimentation électrique

100/120 V et 220/240 V, 50/60 Hz FCC, CE, UL, GOST-R, et CCC approuvé

Environnement d'exécution

15 °C à 30 °C, 35 % à 70 % d'humidité sans condensation