



## **EDIsecure® DCP 360i imprimante à impression directe**

### L'IMPRIMANTE A IMPRESSION DIRECTE LA PLUS RAPIDE ET COMPACTE DE SA CLASSE

- L'imprimante à impression directe la plus rapide de sa classe grâce au mode portrait
- Imprimante très rapide avec plus de 180 cartes par heure en pleine couleur et 720 en monochrome
- Panneau de commandes LCD intégré et ergonomique pour le paramétrage et l'opérationnel
- Bac d'entrée de carte détachable pour manipulation plus aisée
- Pilote de l'imprimante informant sur son état et en permettant la modification
- Rouleau de nettoyage de longue durée et remplaçable pour un nettoyage de qualité constante
- Module optionnel de lamination recto-verso pour toujours plus de durabilité et de sécurité
- Idéale pour des volumes moyens à élevés pour des entreprises, hôpitaux, centres de soins, universités, dans le cas de cartes d'identification avec photos et cartes de fidélités

L'imprimante professionnelle recto-verso à impression directe EDIsecure® DCP 360i a été conçue pour satisfaire des besoins industriels; un module de lamination optionnel peut lui être rajouté. Grâce à sa flexibilité et sa technologie de pointe, la DCP 360i est l'imprimante de bureau la plus puissante du marché. L'impression en mode portrait, assez rare sur ce type d'imprimante, lui permet une manipulation plus rapide des cartes pour imprimer une carte toutes les 19 secondes (mono face), c'est-à-dire 180 cartes en pleine couleur à l'heure.

La DCP 360i est prête à s'adapter à vos besoins croissants avec une qualité de production de badges d'identification supérieure à vos attentes pour une imprimante à impression directe. Des bacs d'entrée et de sortie de grande capacité vous permettent une utilisation aisée y compris sans supervision d'un opérateur. Le bac d'entrée détachable, vous donne le choix d'échanger tout le bac ou simplement d'y rajouter des cartes durant l'impression. Le puissant pilote de l'imprimante vous permet de contrôler les travaux d'impression.

Les modules optionnels d'encodage de bandes magnétiques ou de puces contact/sans contact sont intégrables sur site et vous permettent d'évoluer en protégeant votre investissement. Le module de lamination EDIsecure® Inline Lamination Unit (ILU) permet à la DCP 360i de laminer en recto et en recto-verso en apportant ainsi plus de durabilité à la carte.

La DCP 360i apporte la bonne combinaison en termes de fiabilité, performance, abordable pour imprimer des cartes d'identification encore plus sûres et plus durables.



### CARACTERISTIQUES:

- Capacité la plus importante pour un ruban d'imprimante à impression directe
- Système de cartouches pour un chargement frontal convivial des rubans
- Bacs d'entrée et de sortie de grande capacité
- Tête d'impression remplaçable par l'opérateur
- Rouleau de l'unité de nettoyage remplaçable par l'opérateur
- Pilote d'imprimante très riche avec moniteur d'état de l'imprimante
- Détection automatique de type et de fin de ruban
- Encodeur pour bandes magnétiques et puces contact/sans contact intégrable sur site

### CONSOMMABLES:

- Ruban d'encre à 5 panneaux (YMCKO): 750 cartes par ruban
- Ruban d'encre à 6 panneaux (YMCKOK): 600 cartes par ruban
- Ruban d'encre noir (K) : 2200 cartes par ruban

### OPTIONS:

- Encodage de bandes magnétiques (HiCo et LoCo)
- Encodage de puces
- Encodage de puces sans contact (Mifare, DESFire, HID iCLASS, Legic, etc.)
- Module de lamination (recto et verso avec ILU ou OLM)

### POUR LA PERSONALISATION DE VOTRE CARTE, DEMANDEZ:

- EDIsecure® ILU Unité de Lamination
- EDIsecure® Progiciels de gestion de badges et d'identification
- EDIsecure® Modules de capture d'images
- EDIsecure® Logiciels d'amélioration d'images
- EDIsecure® Matériaux de cartes

### CARACTÉRISTIQUES DE L'IMPRIMANTE DCP 360i

Technologie d'impression	Sublimation thermique et transfert thermique mono-chrome
Mode d'impression	Impression directe en recto ou recto/verso, bords-à-bords
Vitesse d'impression	Pleine couleur jusqu'à 180 cartes à l'heure Monochrome jusqu'à 720 cartes à l'heure
Résolution	300 dpi
Tête d'impression	Remplaçable par l'opérateur, garantie de 24 mois, pas de limitation de durée si utilisée avec des cartes EDIsecure®
Types de cartes	Cartes de PVC et Composite PVC format ISO ID-1/CR-80; 85,60 x 53,98 mm
Epaisseur de cartes	0,25 – 1,02 mm
Capacité bac d'entrée	100 cartes (0,76 mm)
Capacité bac de sortie	100 cartes (0,76 mm)
Interface	USB 2.0
Systèmes d'exploitation supporté	MS Windows® 2000, XP et VISTA*
Dimensions (LxPxH)	299 x 311 x 308 mm
Poids	12 kg
Alimentation	100-240 V, 50/60Hz Approuvé FCC, CE, UL, GOST* et CCC*
Conditions de stockage	15°C - 30°C, 35% - 70% d'humidité

\* en préparation

Digital Identification Solutions AG  
Allemagne  
Tél: + 49 711 341 689 - 0  
Email: mail@digital-identification.com

Digital Identification Solutions Pte. Ltd.  
Singapour 757718  
Tél: + 65 6352 8364  
Email: mail@sg.digital-identification.com

Digital Identification Solutions (Branch)  
Dubai, Emirat Arabes Unis  
Tél: + 971 4 2045 316  
Email: mail@uae.digital-identification.com

Digital Identification Solutions (Beijing) Co. Ltd.  
R.P. Chine  
Tél: + 86 10 6437 4376  
Email: mail@cn.digital-identification.com

Digital Identification Solutions S. de R.L. de C.V.  
Mexique  
Tél: + 52 442 2171 768 - 0  
Email: mail@mx.digital-identification.com

Digital Identification Solutions LLC  
U.S.A.  
Tél: + 1 864 272 1199  
Email: mail@us.digital-identification.com

vps ID Systems GmbH  
Allemagne  
Tél: + 49 7243 5488 - 0  
Email: info@vps.de