

3
ANS
GARANTIE

DC-7600

Sublimation
Retransfert
haute définition



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES :

- Haute résolution d'impression de 600 ppp
- Grande vitesse d'impression jusqu'à 220 cartes par heure
- Impression hors bord
- Chargeur grande capacité
- Grande variété d'encodages de cartes à puce
- Nombreux accessoires

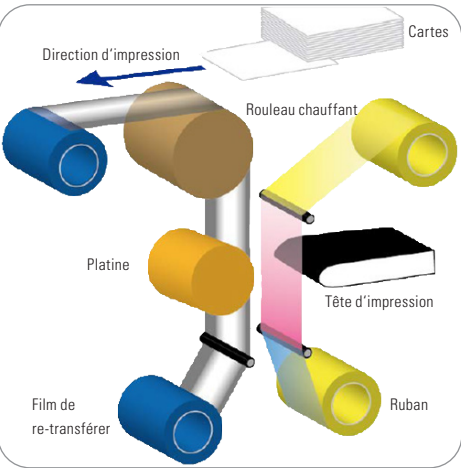
DC-7600

La technique d'impression re-transfert thermique est le haut de gamme de l'impression carte. Avec la DC-7600 vous aurez une imprimante carte robuste pour une utilisation intensive. Avec son impression « over the edge » vos bord de carte seront parfaitement imprimés:

- Carte d'identification d'employés
- Carte d'étudiants
- Carte d'identification de patients
- Carte de chemin de fer
- Cartes de membre
- Certifications spéciales
- Carte de sécurité sociale
- Cartes bancaires.
- Carte de santé,
- Carte de résident
- Carte de citoyen

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Méthode d'impression	Impression sublimation par re-transfert
Résolution	600 ppp
Capacité d'impression	Recto, recto/verso (option), bord à bord, qualité photo
Vitesse d'impression	Simple face : 25 secondes Double face : 55 secondes
Interfaces	USB(2.0) et Ethernet (10/100)
Épaisseur des cartes	0,5 à 1,25 mm (20 mil à 50 mil)
Sécurité	Ruban RFID, verrouillage du chargeur de cartes, filigrane personnalisé (BMP)
Chargeur de cartes	Chargeur automatique 250 cartes (0,76 mm) Chargeur manuel Sortie 250 cartes à gauche et 140 cartes à droit
Types de cartes	PVC, ABS, PET, PET-G, PC 85,6 x 53,98 mm (ISO ID-1/CR-80 format)
Consommables	Ruban YMCK (500 Images), Ruban YMCKH (400 Images), Ruban YMCKK (400 Images), Ruban YMCKI (400 Images), Ruban YMCKSI (350 Images), Transfer Film YMCK (500 Images) Ruban K (500 Images), Transfer Film K (500 Images) Nettoyeur de cartes Nettoyeur de rouleaux
Poids	22 kg
Dimension	339 x 311 x 431 mm (L x P x H)
Niveau sonore	55 dB(A) pendant l'impression 40 dB(A) en veille
Alimentation	100 à 240 V AC 50/60 Hz
Environnement	Impression : +15° à +30° de 35% à 95% d'humidité Stockage : +5° à +45° de 35% à 95% d'humidité
Pilotes	Windows 7/8/10/11 (32 et 64 Bit), Windows Server 2012/2019/2019/2022
Options	Encodeur pour piste magnétiques, puce avec et sans contact



DASCOM Europe GmbH
7, Impasse de la Chanée | 77410 Annet Sur Marne | FRANCE
Tel.: + 33 1 85 42 24 00
info.fr@dascom.com | www.dascom.fr

DASCOM Europe GmbH
Heuweg 3 | 89079 Ulm | GERMANY
Tel.: +49 731 2075-0 | Fax: +49 731 2075-100
info@dascom.com | www.dascomeurope.de

DASCOM (Holdings) LTD.
R. 1811-1816A | Nan Fung Centre
264-298 Castle Peak Road | Tuen Wan, N. T. | Hong Kong
Tel.: +852 2498 1507 | Fax: +852 2413 6047