



LA SOLUTION AVANCÉE ET SÉCURISÉE POUR L'ÉMISSION DE CARTES BANCAIRES EMBOSSÉES

Le système Privelio XT d'Evolis est capable de générer instantanément des cartes de crédit ou de débit embossées. Ses divers chargeurs de cartes permettent la personnalisation de designs pré-imprimés variés au sein d'un seul système. Avec Privelio XT, les cartes sont émises de manière ultra sécurisée selon les recommandations de sécurité des associations bancaires internationales.

SÉCURITÉ TOTALE

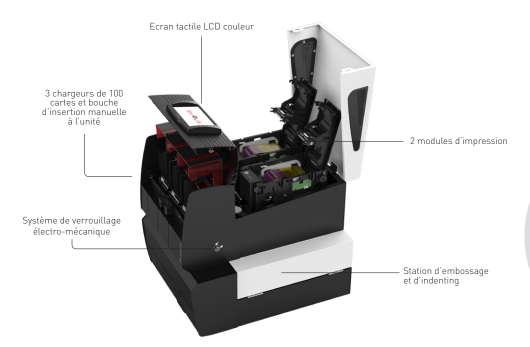
- Le verrouillage électro-mécanique de Privelio XT (en simple ou double contrôle d'accès) sécurise les rubans de personnalisation, le stock de cartes vierges et les cartes rejetées.
- L'innovation brevetée Kineclipse®
 masque, sur le ruban d'impression, les
 caractères résiduels sensibles imprimés
 sur les cartes.

SOUPLESSE ET PRODUCTIVITÉ

- Les différents chargeurs, les modules d'impression et d'encodage, l'unité d'embossage et d'indenting offrent un vaste choix de designs de cartes et de types de personnalisations.
- Privelio XT offre un haut niveau de productivité et personnalise différents types de cartes bancaires sans interruption.

FONCTIONNALITÉS AVANCÉES

- Privelio XT permet d'émettre des cartes bancaires comprenant des caractères embossés et de l'indenting.
- Avec le serveur intégré sur la carte PC, Privelio XT est piloté en réseau et son fonctionnement ne requiert pas l'installation d'un PC à proximité.





FONCTIONNALITÉ UNIQUE

Procédé Kineclipse® de masquage des caractères résiduels sur le ruban d'impression

5136 7528 9536 75 M. FUG TOAN HAN 09 / 12 / 2018

5 <u>Elandini sendon produce</u> M nordonomala cendon n O gronices s

Sans Kineclipse®

Avec Kineclipse®



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES / Spécifications techniques complètes sur www.evolis.com

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Sublimation couleur directement sur la carte/Transfert thermique résine
- 2 modules d'impression
- 3 chargeurs de 100 cartes (0,76 mm 30 mil)
- Chargeur de cartes manuel
- Impression bord à bord, simple ou double face
- Résolution standard 300 x 300 dpi
- Module d'embossage et unité d'indenting
- Carte mère PC embarquée

VITESSE D'IMPRESSION¹

 Encodage piste magnétique, impression monochrome, embossage + indenting au verso : 64 s par carte

GESTION ET CARACTÉRISTIQUES DES

- Capacité du réceptacle : 40 cartes (0,76 mm 30 mil)
- Capacité du bac de rejet : 40 cartes (0,76 mm 30 mil)
- Épaisseur des cartes : 0,76 mm (30 mil)
- Format des cartes : ISO CR80 ISO 7810 (53,98 mm x 85,60 mm)

EMBOSSAGE / INDENTING

- Capacité de la roue : 120 caractères en acier inoxydable
- Type standard de caractères d'embossage :
- Farrington = OCR 7B (10 caractères numériques)- Standard Gothic (42 caractères alphanumériques)
- Unité d'indenting : verso OCR B1 (10 caractères numériques)
- Autres sets de caractères spécifiques d'embossage ou d'indenting disponibles sur demande

PORTS / CONNECTIVITÉ

• Ethernet TCP-IP 10BaseT, 100BaseT (Traffic Led)

MODULES ADDITIONNELS

- Modules d'encodage disponibles :
 - Encodeur piste magnétique ISO 7811 HiCo/LoCo, JIS2
 - Station de contact puce ISO 7816-2
- Encodeur carte à puce contact PC/SC, EMV 2000-1
- Encodeur carte à puce sans contact ISO 14443A, B, ISO15693, MIFARE, DESFire, HID iCLASS
- Autres encodeurs spécifiques sur demande
- Options combinables entre elles

SÉCURITÉ

- Système de verrouillage électro-mécanique avec activation possible de l'accès double utilisateur
- Procédé Kineclipse® de masquage des données sur le ruban d'impression
- Chiffrement des données (SSL/TLS), supporte 3DES et AES-256
- Emplacement pour verrou de sécurité Kensington®

AFFICHAGE

• Écran tactile couleur 7 pouces

LOGICIEL

• Evolis Mosaic SDK pour le pilotage à distance de l'imprimante, l'intégration facilitée dans les systèmes informatiques et la sécurisation de la communication

RUBANS DE PERSONNALISATION

Afin de maximiser la qualité et la durée d'utilisation des cartes imprimées, la durée de vie de la tête d'impression et la performance globale du système, utilisez des rubans Evolis High Trust®:

- Reconnaissance et paramétrage automatiques
- Ruban inséré dans une cassette pour une manipulation plus aisée
- Économiseur de ruban intégré pour l'impression monochrome

Rubans d'indenting : blanc et noir

Liste des rubans disponible sur www.evolis.com

ÉCO-CONCEPTION, CERTIFICATIONS ET DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

- Mode veille et consommation électrique réduite
- CE, FCC, ICES, EAC, BIS, VCCI
- RoHS

DIMENSIONS ET POIDS

- Dimensions (H x l x P) : 576 x 480 x 630 mm
- Poids : 65,5 kg

CONDITIONS DE GARANTIE

- 2 ans de garantie²
 - Modules d'impression : nombre de cartes insérées illimité
 - Module d'embossage : dans la limite de 25 000 cartes insérées
- Extension de garantie disponible en option

1 Sous conditions particulières / 2 Garantie soumise à la stricte observation des conditions spécifiques d'utilisation, ainsi qu'à l'emploi des rubans Evolis High Trust®

HQ | EUROPE - MIDDLE-EAST - AFRICA

Evolis - 14 avenue de la Fontaine - ZI Angers-Beaucouzé 49070 Beaucouzé - France

T +33 (0) 241 367 606 - F +33 (0) 241 367 612 - info@evolis.com

US & CANADA - Boston - evolisnortham@evolis.com
LATIN AMERICA - Miami - evolislatam@evolis.com

ASIA-PACIFIC - Singapore - evolisasia@evolis.com

CHINA - Shanghai - evolischina@evolis.com

INDIA - Mumbai - evolisindia@evolis.com