



Simple et Facile d'utilisation pour tous



Impression bord à bord de 300, 600 et 1200dpi

Facile à utiliser

Grande commodité

FINE™ Imaging Technology

Sécurité à faible coût avec impression UV

Haute durabilité



Imprimante ID Smart 31S Simple Face

smart-31 S

- Impression couleur et monochrome
- Vitesse d'impression : 23 sec/cartes (YMCKO)
- Impression bord à bord 300, 600 et 1200dpi
- Bouton LED
- Sécurité à faible coût avec impression UV
- Encodeurs rétro-installables : Piste Mag, puce contact et sans contact
- Modules évolutifs : recto/verso & Ethernet



Imprimante ID Smart 31D Double Face (Duplex)

smart-31 D

- Impression simple face ou recto verso
- Vitesse d'impression : Max 29 sec/carte (YMCKOK)
- Impression bord à bord 300, 600 et 1200dpi
- 31S évolutive vers la 31D
- Bouton LED
- Sécurité à faible coût avec impression UV
- Encodeurs rétro-installables : Piste Mag, puce contact et sans contact
- Modules évolutifs : Ethernet



Imprimante ID Smart 31R Réinscriptible

smart-31 R

- Technologie Impression thermique directe
- Vitesse de réécriture : Max 12 sec/carte
- Impression bord à bord 300, 600 et 1200dpi
- Bouton LED
- Encodeurs rétro-installables : Piste Mag, puce contact et sans contact
- Modules évolutifs : Ethernet



ÉMISSION DE CARTES

Avec la série d'imprimantes SMART, les Applications SMART permettent d'émettre des cartes et de gérer efficacement des données et cela à moindre coût.

- Conception et impression (photos, textes etc.)
- Code à barres ID & 2D
- Auto portrait (détection automatique de visage et réglage taille et position)
- Impression de numéros séquentiels
- Modèles de cartes disponibles
- Plug-in pour périphériques (Signature pad, Webcam, Scanner etc.)
- Emission de cartes et gestion de données aisées
- Piste Magnétique (MS) : Plug-in pour l'encodage de piste magnétique et de puce



SÉCURITÉ

La série SMART fournit des outils performants pour le contrôle d'accès et le cryptage de données.

La série SMART dispose d'une fonction de vérification de mot de passe permettant l'authentification de l'administrateur et de l'utilisateur.

La série SMART peut paramétrer un PC autorisé spécifique pour l'encodage et l'impression de cartes.

La série SMART permet le cryptage des données transmises via le port USB et via Ethernet la protocole SSL (secure socket layer).



MISE EN RÉSEAU

Les séries SMART peuvent utiliser le serveur d'impression réseau pour l'encodage et l'impression de cartes.

Le module Ethernet SMART peut non seulement imprimer des cartes mais aussi encoder les cartes à piste magnétique, carte à puce contact et sans contact à travers le réseau.

Le module SMART Ethernet dispose d'un protocole OCP (Open Card Print) qui peut encoder et imprimer des cartes en utilisant des commandes sur plusieurs plates-formes sans avoir à installer le pilote d'imprimante.

Codage de cartes à puce contact et sans contact par Ethernet.



Utilisation simple et facile pour tous



CARACTÉRISTIQUES

Modèle		SMART-31S	SMART-31D	SMART-31R
Impression	Type d'impression	Sublimation thermique		
	Impression recto/verso	300dpi (Couleur & Mono), 600 & 1200dpi (Mono seul) / bord-à-bord		
Carte	Alimentation carte	Option (avec module)	oui	non
	taille des cartes	Automatique		
	Épaisseur des cartes	ISO CR80		
	Type de carte	0.38mm (15mil) ~ 0.76mm (30mil)		
	Monochrome	PVC, PET, Composite PVC	PVC, PET, Composite PVC	Matériau thermo-réinscriptible
Vitesse d'impression	YMCKO	5 sec./cartes (720 cartes/heure)	5 sec./cartes (720 cartes/heure)	5 sec./cartes (720 cartes/heure)
	YMCKOK	Max. 23 sec./carte (156 cartes/heure)	Max. 23 sec./carte (156 cartes/heure)	-
		-	Max. 29 sec./carte (124 cartes/heure)	-
Capacité	Bac d'entrée	80 Cartes		
	Bac de sortie	25 Cartes		
Système	Panneau de contrôle	1 LED		
	Environnement	Microsoft Windows 7/ 8 /10, Mac OS, Linux		
	Communication	USB, Ethernet (Option)		
	Source alimentation	DC 24V		
	Consommation énergie	48		
	Température	15-35°C		
	Humidité	35-70%		
	largeurLong.xHaut. (mm)	172 x 377 x 190	172 x 472 x 190	172 x 377 x 190
	largeurLong.xHaut. (Inch)	6.8 x 14.8 x 7.5	6.8 x 18.6 x 7.5	6.8 x 14.8 x 7.5
	Kg/lbs	3.4 / 7.5	4.2 / 9.5	3.4 / 7.5
Options d'encodage	Magnétique	ISO 7811 (Track I, II, III Lecture/ Ecriture, HiCo/ LoCo), JIS II		
	Contact	ISO 7816 (ID-1)		
	Sans contact	MIFARE, ISO 14443 (Type A/ B), ISO 15693, DESFIRE, iCLASS		
Certifications	Certifications	CB, CE, FCC, KC, CCC		

*vitesse d'impression susceptible de varier dans certaines conditions.

Applications

Contrôle d'accès du personnel
 Contrôle d'accès des étudiants
 Carte de paiement
 Carte identification Services de la Santé
 Carte identification Club de loisirs
 Carte d'identité
 Carte de transport
 Carte de Fidélité



CONSOMMABLES

RUBANS COULEUR

Modèle	Capacité	Description
YMCKO	250 Cartes/Ruban	Ruban couleur + résine noire & Overlay
YMCKOK	200 Cartes/Ruban	Ruban couleur + résine noire & Overlay & noir pour verso
YMCFKO	200 Cartes/Ruban	Ruban couleur avec Panel UV, résine noire et Overlay
HYMCKO	350 Cartes/Ruban	Half Panel Size Color Ribbon with Resin Black and Overlay
3YMCKO	400 Cartes/Ruban	1/3 Ruban couleur avec résine noire et Overlay

RUBANS MONOCHROMES

Modèle	Capacité	Description
KO	600 Cartes/Ruban	Noir avec Overlay
K	1200 Cartes/Ruban	Noir
W	1200 Cartes/Ruban	Blanc
B	1200 Cartes/Ruban	Bleu
R	1200 Cartes/Ruban	Rouge
MG	1200 Cartes/Ruban	Or Métallique
MS	1200 Cartes/Ruban	Argent Métallique
SO	1200 Cartes/Ruban	Film à gratter

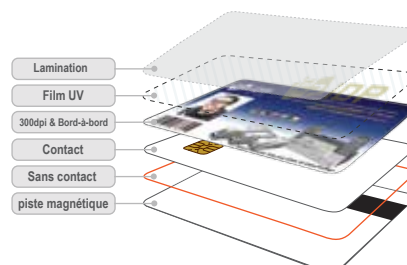
Les imprimantes de la série **SMART-31 value class** sont une solution parfaite pour l'impression de cartes d'identification à moindre coût.

Les modèles d'imprimantes **SMART-31S (recto)**, **SMART-31D (recto-verso)** et **SMART-31R (réinscriptibles)** sont disponibles dans cette gamme.

L'imprimante réinscriptible **SMART-31** est une solution idéale pour l'impression d'informations temporaires sur des cartes.



Solution avantageuse !



Caractéristiques et disponibilité peuvent changer sans préavis

IDP Corp., Ltd.

#601, 50, Digital-ro 33-gil,
Guro-gu, Seoul, Korea, 08377

T +82-2-6099-3700

F +82-2-6099-3717

E sales@idp-corp.com

IDP Middle East

13F, Jafza View 18, Downtown
Jebel Ali P.O.Box 17588,
Dubai U.A.E.

T +971-4-889-5900

E manupark@idp-corp.com

IDP Americas, Inc.

200 Circuit Drive,
North Kingstown, RI 02852
U.S.A.

T +1-401-400-7111

F +1-401-667-7445

E sales.na@idpnorthamerica.com

