



SYSTÈMES
PANEL PC



ÉCRANS &
LCD OPEN FRAME



IMPRIMANTES
KIOSKS & BORNES



LECTEURS
CODES-BARRES



LECTEURS
CARTES/BADGES



DISTRIBUTEURS
DES CARTES



CONTRÔLE
D'ACCÈS

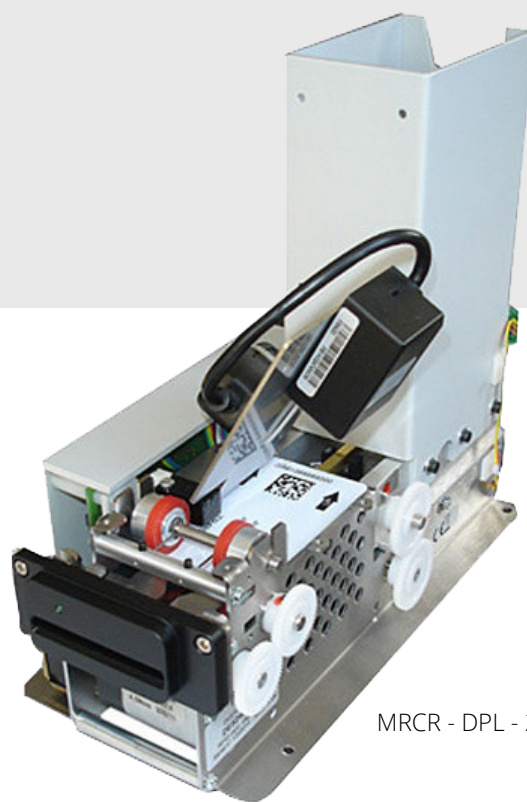
www.ares-oem.com

AURES
TOUCH THE DIFFERENCE

MRCR-DPL 1D/2D

distributeur de cartes
avec codes-barres 1D/2D

Distributeur-dépilleur de cartes
codes-barres pour bornes et
contrôle d'accès

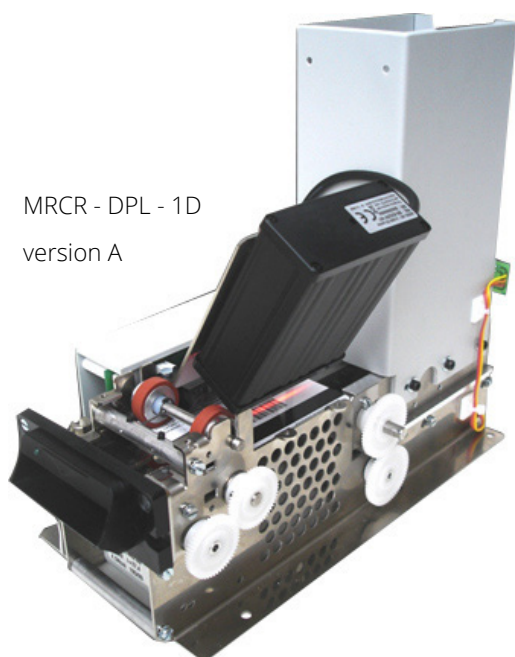


MRCR - DPL - 2D

Ce distributeur-dépilleur a été conçu pour les univers exigeants du kiosk et de la borne, qui nécessitent des équipements particulièrement fiables et résistants.

En effet, grâce au mécanisme exclusif et « sans friction » du dépilleur (qui fonctionne sans galet de guidage – donc sans frottement entre les cartes), il est particulièrement robuste et permet de gérer dans la durée plus de 2 millions de cartes.

MADE IN
FRANCE



MRCR - DPL - 1D
version A



TOUCH THE DIFFERENCE

MRCR-DPL 1D/2D

Extraction des cartes du dépileur +
positionnement sous le lecteur codes-barres + lecture

Présentation frontale des cartes

Avaleur

Acceptation des cartes + lecture + restitution (ou non)
de la carte à l'utilisateur

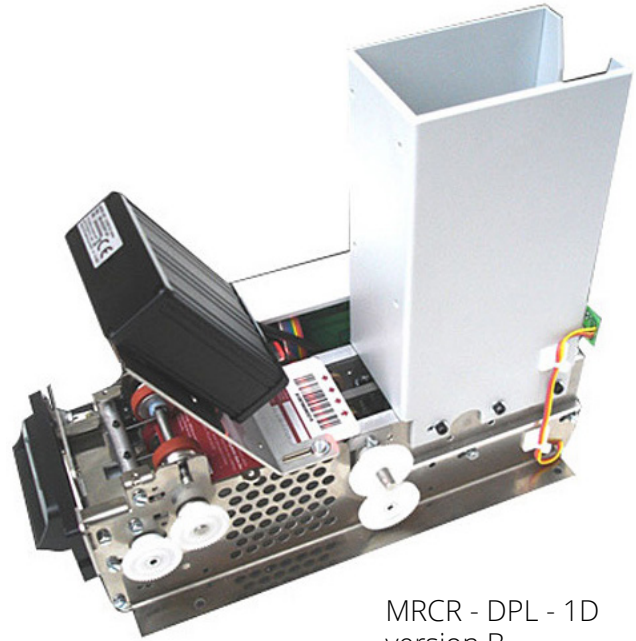
Disponible en 2 versions :

A : code-barre sur la longueur de la carte

B : code-barre sur la largeur (2D)

La carte peut ensuite être restituée à l'utilisateur
ou avalée et conservée par le système.

Le client utilise son propre système RFID,
qui peut être installé sur le support plastique.



MRCR - DPL - 1D
version B

MODÈLE

MRCR-DPL 1D/2D

APPLICATIONS

- Contrôle d'accès des sites industriels
- Bornes check-in / check-out de l'hôtellerie (fourniture de badges-clés)
- Carte d'accès piscine
- Parkings
- Péages autoroutiers

SPÉCIFICATIONS

- L'outil le plus compact sur le marché
- LED d'état du lecteur (en façade) et volet de protection sur la bouche d'introduction - contrôle par logiciel
- Détection presque fin de cartes
- Cartes en plastique acceptées de 0,4 à 1 mm d'épaisseur (standard ISO)
- Capacité de stockage 200 cartes (500 cartes avec l'option H500)
- Interface RS232C
- Dimensions (L x P x H) 117 x 221 x 252 mm

