

PRM C 233

Le **PRM C 233** est une solution intégrée permettant la **lecture et le contrôle des passeports et documents d'identité**. 3 sources lumineuses : **lumière normale, lumière ultraviolette, lumière infrarouge**. **Lecture et contrôle automatique de la bande MRZ**.

- **Lecture pleine page**
- **Combinaison de scanner et de lecture optique des données**
- **Images haute résolution** en lumière normale, lumière infrarouge et lumière ultraviolette
- **Lecture des puces RFID** (e-passeports, cartes d'identité ou documents ICAO)
- **Lecture VIZ** (encre visible)
- **Mode loupe**
- **Connexion PC par USB**
- **Facile d'utilisation** (PLUG and PLAY)
- **Aucune maintenance requise** : pas de pièces d'usure, pas de consommables
- Inklus la **lecture et le contrôle OCR** de 1, 2 ou 3 lignes MRZ
- Inklus la **lecture des codes barres** 1 D et 2 D
- **Livré avec software**

Contrairement aux appareils du même type, l'antenne RFID du **PRM C 233** couvre l'ensemble du passeport. Elle permet donc une lecture simultanée de la bande MRZ et du contenu de la puce RFID.

Le **PRM C 233** est utilisé par des banques, des casinos, des hôtels, la police, les services d'immigration, les militaires, à l'enregistrement des passagers dans les aéroports, des services de location de voitures, etc...

D'autres modèles sont disponibles, n'hésitez pas à nous consulter.

Spécifications :

- **Dimensions** : 195 x 195 x 290 mm
- **Aspect** : métal et plastique
- **Dimension des images** : 2048 x 1536 px
- **Format d'images** : BMP, JPEG, PNG
- **Photos** : lumière normale, IR et UV
- **Lecture OCR de la bande MRZ** : inclus
- **Lecture OCR de la VIZ** : en option
- **Code barre 1D** : EAN8, EAN13, Code 39, Code128
- **Code barre 2D** : PDF 417
- **Agrandissement lecteur optique** : inclus
- **Lecture RFID** : inclus
- **Interface** : USB 2.0
- **Compatibilité** : Windows 2000, XP, 2003

