

Système Automatique de lecture et archivage des documents d'identité.

Basé sur:

Un dispositif d'acquisition d'image OCR spécifique pour la lecture de documents d'identification.

Capture et digitalise l'image automatiquement en lisant les champs de texte .

Plus de 500 documents, de plus de 100 pays (Carte d'identité, passeport, carte de séjour, permis de conduire, etc.).

Validation de l'authenticité, au moyen de 3 lumières + MRZ + Puce RFID (si existant)



Logiciel compatible avec les scanners TWAIN. Identifie, recoupe la photo et la signature du document...

Visible

Infrarouge

Ultraviolet



Cette solution répond à la Loi pour la prévention du blanchiment de capitaux (« connais ton client ») mais aussi prévient les fraudes à l'identité pour les ouvertures de compte, de droits sociaux, à l'embarquement dans les avions, les locations de voitures, les opérateurs téléphoniques etc.

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Capture du document d'identification, extraction des données, photo, signature et indexation en solutions de tiers.
- Reconnaissance du document montré.
- Obligation d'introduire un document d'identité, prévenant l'utilisateur en cas de document non valide.
- Version totalement intégrable aux applications de tiers (comme gestionnaires documentaires) et Terminal Financier.
- Echelonnage.
- Licences corporatives ou suivant l'utilisation.
- Réduction drastique des fichiers physiques.
- Centralisation virtuelle des documents d'identification des clients. *Fabriqué en EU*

