

Iris Triple

Détecteur de contrefaçons

sold by SUZOHAPP



La vérification de l'authenticité de billets de banque est un défi quotidien. L'Iris Triple vous permet d'effectuer un contrôle méticuleux de billets de banque et d'autres documents. Le système est adapté à l'utilisation dans votre back office ainsi que dans le front-office.

- Contrôle rapide et discret de billets de banque, documents, passeports, etc.
- Minimisez le risque d'encaisser des faux billets
- Effet dissuasif
- Excellente solution pour un contrôle méticuleux

L'Iris Triple est un système de haute gamme de vérification de billets de banque, de chèques, de passeports et de cartes de crédit. Les contrôles ne requièrent que peu de temps et vous pouvez les effectuer de manière rapide et discrète.

Pour un contrôle détaillé et approfondi

Les contrefaçons modernes sont d'une telle qualité qu'il est devenu très difficile de les distinguer à l'oeil nu. Grâce à une lampe spéciale, vous pouvez visualiser les signes de sécurité des billets.

La meilleure solution

Le modèle Iris Triple est une lampe à trois lumières (lumière blanche, UV et IR) qui permet une vérification complète de l'authenticité de billets de banque de toutes les devises. Grâce à ce triple-contrôle, ce modèle devient le système de contrôle manuel le plus efficace.

Polyvalent

Vous pouvez vérifier des billets de banque, cartes de crédit, des chèques et des pièces d'identité. Le modèle Iris Triple est particulièrement adapté à l'utilisation dans des banques, des centres de tri, des casinos ainsi que dans le commerce.

Contrôle à la lumière blanche et UV

Le contrôle par lumière blanche fait apparaître des filigranes, des trames et des fils de sécurité opaques. L'encre fluorescente peut être contrôlée par la lumière UV. Elle offre également la possibilité de contrôler des passeports et des cartes de crédit.

Contrôle IR

Le contrôle par la caméra infrarouge est particulièrement efficace pour les billets CHF de la nouvelle série ainsi que des billets d'Euro. En effet, des parties de ces billets ne sont pas visibles sous la lumière IR. L'image des billets contrôlés est affichée sur l'écran LCD intégré. Vous obtenez des renseignements détaillés au sujet des signes de sécurité auprès des banques nationales respectives.

Ergonomie

La conception ergonomique vous permet de voir simultanément le billet original ainsi que la version IR sur l'écran intégré.



Spécifications techniques

| | |
|------------------------|--|
| Dimensions (L x P x H) | 200 mm x 200 mm x 190 mm |
| Poids | 2 kg |
| Contrôles | Lumière UV, lumière blanche, caméra infrarouge |
| Affichage | 5" LCD |