

Iris Triple

Détecteur de contrefaçons

sold by SUZOHAPP



Contrôle rapide et discret de billets de
banque, documents, passeports, etc

Détecteur de contrefaçons

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.

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 approfondi 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

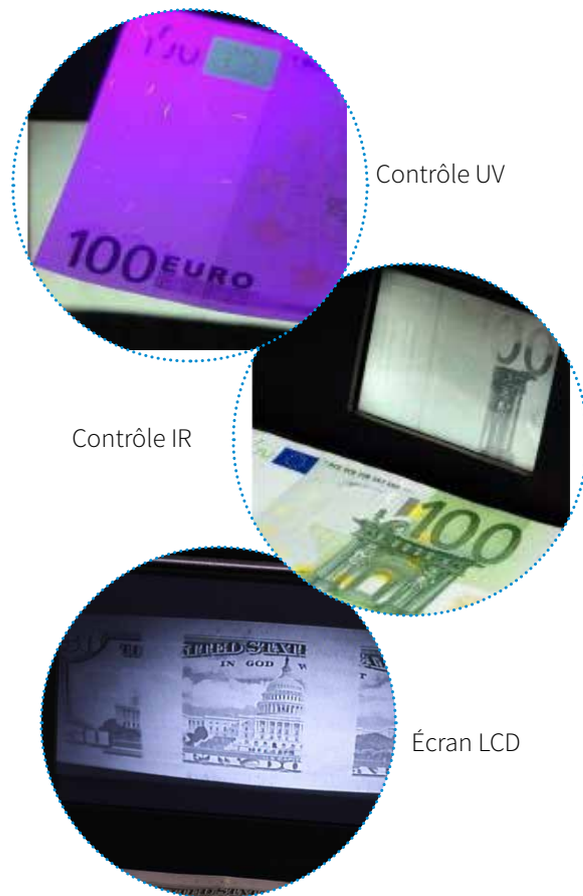
Le contrôle par lumière blanche fait apparaître des filigranes, des trames et des fils de sécurité opaques. L'encre fluorescente peut être contrôlée par la lumière UV. Elle offre également la possibilité de contrôler des passeports et des cartes de crédit.

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 permet de visualiser simultanément l'original et la version IR sur l'écran. Les couleurs fluorescentes des billets deviennent visibles sous l'éclairage UV. En outre, les cartes de crédit, les passeports et les chèques peuvent également être contrôlés grâce à cet éclairage.



Spécifications techniques

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

Avantages

- ✓ Contrôle rapide et discret
- ✓ Minimise le risque d'encaisser des faux billet
- ✓ Effet dissuasif
- ✓ Excellente solution pour un contrôle méticuleux