

Système d'estampage à chaud

Description

Le MicroPOISE MK3 est un système d'estampage d'hologrammes intelligents à chaud.

Ce système permet à l'utilisateur d'utiliser les informations tirées du document, de l'hologramme et de l'agent émetteur afin de les combiner et d'offrir une méthode d'authentification extrêmement précise. Ceci garantit que tout document sécurisé à l'aide du **MicroPOISE MK3** bénéficie d'un très haut niveau de protection contre la contrefaçon et l'altération.

Le document, l'hologramme et l'utilisation du système sont liés, traçables et identifiables.

- Valide et sécurise les documents tels qu'ils ont été émis
- Enregistrements d'audits numériques
- Contrôle biométrique des utilisateurs

Les enregistrements d'audits numériques du **MicroPOISE MK3** permettent à l'utilisateur d'enregistrer les données essentielles de l'application pour permettre la traçabilité complète d'un document pour une authentification incomparable.



Les données biométriques de l'émetteur sont enregistrées



Le lieu d'émission est enregistré



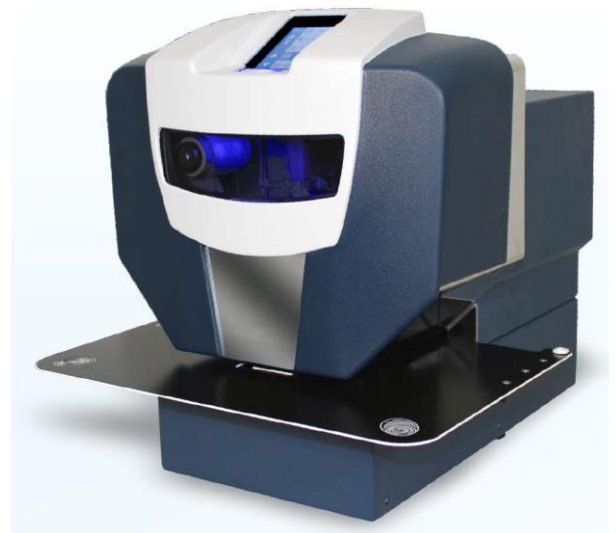
Le document d'identité est enregistré



L'identifiant de l'hologramme est enregistré



Le tout est intégré dans une base de données



Ces données permettent d'authentifier et de tracer le document et l'hologramme.

Le système d'hologramme sécurisé **MicroPOISE MK3** offre

- Un système leader dans l'enregistrement d'hologrammes
- Ajout d'une sécurité optimale en quelques secondes
- Interface utilisateur tactile
- Gestion/sécurisation de la matrice d'hologramme
- Accès et gestion biométriques de multiples utilisateurs

Mars 2018

M.A.I. SAS

15, rue de la justice
75020 Paris
France

www.maiparis.com

Tél. (33) 01 43 43 24 74
Fax (33) 01 43 43 25 70
contact@maiparis.com

Cette fiche produit est donnée à titre indicatif. La société M.A.I. se réserve le droit d'apporter, à tout moment, sans préavis, toutes modifications techniques ou commerciales aux produits présentés dans la susdite.