

# Combattons!

Billets de banque contrefaits,  
documents adulterés,  
chèques modifiés...

Maintenant c'est  
possible!



- TrueScan et Portable TrueScan: la réponse pratique et rapide que Pitagora offre contre la contrefaçon ou adultération de documents de haute sécurité.
- Billets de banque, passeports, papiers d'identité, visa, hologrammes, actions, titres, permis, vouchers, bons, timbres, chèques, étiquettes et tout ce qui constitue un document de sécurité peut être analysé en peu de secondes avec quelque click de ce sophistiqué instrument à couleur caché sous l'innocente apparence d'une souris. Celui-ci peut être connecté à écrans CRT, LCD ou PC.
- TrueScan engendre un ample spectre de lumière, en utilisant différentes lumières visibles, infrarouges et ultraviolettes avec un'agrandissement adéquat pour contrôler si le document analysé est authentique, contrefait ou adultéré.
- TrueScan peut vérifier avec facilité presque tous les éléments connus ou cachés utilisés aujourd'hui dans les documents de haute sécurité, qui peuvent contenir: fibres ultraviolettes, filigranes, coton, bandes, intégrités de la surface, fonds de sécurité, micro-lettres, impressions de gravure, incisions, effets relief, timbre à sec; images latentes, dispositifs et encres optique-variables, UV, iridescent, infrarouges et encres invisibles, micro chirurgie adultérations mécaniques, coupe et colle, analyse d'encre de stylo à bille; hologrammes avec nano-lettres et démétalisation, tous cela en images à couleur à haute résolution.

PORTABLE  
TRUESCAN

8 heures d'autonomie.



*TrueScan, impossible y renoncer!*

PITAGORA Swiss Instruments

Pitagora SA  
Via delle Aie 5  
CH-6900 Lugano  
Switzerland

Tel.: +41 91 976 0545  
Fax.: +41 91 976 0546  
Email: [info@pitagora.ch](mailto:info@pitagora.ch)  
<http://www.pitagora.ch>

TRUESCAN