

MONETEC™

DETECCION DE BILLETES FALSOS

Modelo *MERCURE*

ASEGURE SUS COBROS



- **Rápido**
- **Portátil**
- **Evolutivo**
- **Análisis extenso**
- **Microprocesador RISC**
- **Conectable a Internet**

3 pruebas de autenticación

- **Tinta infrarroja**
- **I.R.P.S. ⁽¹⁾**
- **Banda Metalizada Holográfica**



MONETEC™ especialista de la autenticación automática de la moneda fiduciaria

MONETEC™

DETECTOR DE BILLETES FALSOS MERCURE

Aparato portátil y autónomo, el detector **Mercure** de **Monetec**, permite con una eficacia muy alta una detección rápida de los billetes falsos (menos de medio segundo). Basado en el principio de una multidetección con 3 controles (Infrarrojo, I.R.P.S.⁽¹⁾, Banda Metalizada Holográfica) distingue rápidamente el falso del verdadero.

Utilizando una tecnología basada en un microprocesador RISC, este detector permite telecargar las actualizaciones de su software. Esta característica esencial permite a **Mercure** ser un **detector evolutivo y eficaz** gracias a la **telecarga gratuita**⁽²⁾ de las nuevas versiones del software frente a los progresos de los falsificadores que tratan permanentemente de burlar los sistemas de detección instalados.

Coloque la ventana de medida sobre la superficie banca del billete, pulse el botón y escanee el billete a lo largo. Suelte el botón y el resultado aparece de inmediato por los indicadores luminosos de diferentes colores, así como por una señal sonora (desconectable).



www.monetec.com



Los productos de la gama Monetec son diseñados y fabricados en Francia por Genetec, marca registrada y sistema patentado.

Este folleto publicitario en ningún caso constituye un compromiso contractual por parte del fabricante.

(1) Infra Red Positioning System, (2) Durante el primer año según la fecha de adquisición. Septiembre de 2002.