

## Notenprüfgerät PF-9007

Überprüfung von Banknoten und Dokumenten auf einem Expertenniveau



### Features

- Erkennung vom Spezialelement «M» (Visualisierung bei doppelter IR-Beleuchtung)
- Erkennung der UV- und IR-Merkmale
- Kontrolle der Magnetstellen (Farbe, Einlagen)
- Anti-Stokes-Lumineszenz-Überprüfung (Hologramme)
- Erkennung von Wasserzeichen mittels weissem Hintergrundlicht
- Erkennung bestimmter Merkmale unter weissem reflektierendem Licht
- Erkennung bestimmter Merkmale unter schrägem Weisslicht
- Überprüfung der geometrischen Parameter der Banknote
- 20-fache Videolupe mit LED-Beleuchtung
- Möglichkeit einer Überprüfung mehrerer Banknoten gleichzeitig
- Schlitz im Gehäuse für eine Überprüfung von Dokumenten bis zum DIN A4- Format
- Prüfung von Mikroprints durch eingebaute 10-fach und 20-fach Zoom- Makro-Kamera

PF-9007 ist ein professionelles Tool, mit dem Sie gefälschte Banknoten von höchster Qualität ganz einfach mit Ihren Augen finden können! Es bietet Ihnen eine sehr sichere Möglichkeit, gefälschte Banknoten zu erkennen, allenfalls zu vergleichen.

Merkmale	Beschreibung
Netzteil	Eingang AC 100 – 240 V 50/60 Hertz Ausgang Gleichstrom 12V/3A
Erkennungsmodus	UV-Lichterkennung (2x 9-W-UV-Röhren, 365 nm) Wasserzeichenerkennung MG-Tintenerkennung Infrarotbildererkennung (IR 850nm) Blinkende Infraroterkennung OVI (Optisch variable Tinte) Erkennen Tiefdruck (Latentes Bild) Erkennen "KIP-Effekt" Erkennen "Mikroperforation" Markenerkennung Erkennung von Mikrodrucken (Möglichkeit) Infrarot-Mikrodruckererkennung (Möglichkeit) Ultraviolette Mikrodruckererkennung (Möglichkeit)
Dimensionen (B x T x H) / Gewicht	268 x 193 x 223 mm / 1.9 kg

