

# Gelddetektor

(Modell Nr : N12)

## **Eigenschaften:**

1. Überprüfung der Rubel-kompatiblen Banknote.
2. Das Produkt nimmt digitale Abtastschaltung und Computersteuerbanknote von den verschiedenen Ländern an.
3. UV-Erkennung.

Durch ein ausgeklügeltes UV-Strahlungserkennungssystem wird die Echtheit des Banknotenpapiers geprüft.

4. Hohe Geschwindigkeit und hohe Genauigkeit.

Diese Maschine kann Banknoten mit einer Geschwindigkeit von 1000 Banknoten pro Minute zählen. Die Betriebszeit kann auch durch die automatische Startfunktion eingespart werden. Mit der Kombination der optischen, mechanischen und elektronischen Technologien verfügt die Maschine über den Bediener und Ergebnisse, die nicht erzielt werden Dies hängt von den Fähigkeiten des Bedieners ab und führt zu einer hohen Genauigkeit und Zuverlässigkeit.

## **Technische Parameter:**

Geschwindigkeit: mehr als 900 stücke / min

Die Größe des gezählten Geldes: 175 \* 100 \* 0.15mm

Aufnahmekapazität für Geldteller und Fütterung von Geldtellern: 200 Stück (Papiergeld)

Zählkapazität: 1-999 Stück

Elektrische Quelle: AC 110 / 220V, DC 9V Adapter

Leistung: weniger als 100W

Temperatur: 0 °C -40 °C

Relative Luftfeuchtigkeit: 40% -90% rF

Einzelteil-Größe: 160 \* 135 \* 80MM

Kartongröße: 490 \* 420 \* 360 mm (20 Stück)

N / W: 0,8 kg (1 Stk.)

GW: 17,5 kg (20 Stk.)

Paket: 20 stücke / karton

