Detector de dinero

(N º de Modelo: N12)

caracteristicas:

- 1. Comprobación del billete de Rublo compatible.
- 2. El producto adopta un circuito de escaneo digital y un billete de control de computadora de diferentes países.
- 3. Detección ultravioleta.

A través de un sofisticado sistema de detección de rayos UV, se examinará la autenticidad del papel de los billetes.

4. Alta velocidad y alta precisión.

Esta máquina puede contar los billetes a la velocidad de 1000 billetes por minuto. El tiempo de funcionamiento también se puede ahorrar mediante la función de arranque automático. Con la combinación de las tecnologías óptica, mecánica y electrónica, la máquina tiene el operador y los resultados no serán afectados por la habilidad del operador y los resultados en una alta precisión y fiabilidad.

Parámetros técnicos:

Velocidad: más de 900 piezas / min.

El tamaño del dinero contado: 175 * 100 * 0.15mm

Capacidad de tomar la placa de dinero y la placa de dinero de alimentación: 200 piexes (papel moneda)

Capacidad de conteo: 1-999 piezas.

Fuente eléctrica: CA 110 / 220V, adaptador DC 9V

Potencia: menos de 100W

Temperatura: 0 -40

Humedad relativa: 40% -90% RH Tamaño del artículo: 160 * 135 * 80MM

Tamaño del cartón: 490 * 420 * 360 mm (20 piezas)

N.W: 0.8KG (1PC) G.W: 17.5KG (20PCS) Paquete: 20 unids / carton

