

JL202A1

Banknoten-Zähl- und Falschgeld-Erkennungsmaschine



Intelligentes System erleichtert die Bedienung

Produktmerkmale

- Ausgestattet mit Funktionsmenü: automatische Nullstellung, automatische Akkumulation, automatische Summe, intelligente Identifikation, Fehlerdiagnose, Ton- und Lichtalarm.
- Bargeldkreislauf-Managementsystem, Datenbanksystem und IE-Abfragesystem sind zugänglich.
- Integriertes System: Hintergrund-Datenbank-Managementsystem, Seriennummernerkennungssystem und Bildanzeigesystem.

Fortschrittliche Technologie

- Selbsttest beim Einschalten und zeigt Fehlercodes an, um die Wartung zu erleichtern.
- Kann mit verschiedenen Zählstatus konfiguriert werden, die das Banknotenzählen und die Falschgeldererkennung bequemer, flexibler und effizienter machen.
- Die fortschrittliche Erkennungstechnologie ermöglicht es dem JL202A1, zerrissene, geknickte, verklebte, wiederholte und gefälschte Banknoten zu erkennen.

Einfach zu bedienen

- Die Empfindlichkeit der Falschgeldererkennung kann automatisch angepasst und gespeichert werden.
- Der JL202A1 kann auf den mobilen digitalen Bildschirm zugreifen, um den Zählvorgang anzuzeigen.
- Automatischer Alarm und Abschaltung: Der JL202A1 gibt bei Erkennung von Falschgeld einen Alarm aus und stoppt die Verarbeitung.
- Die Seriennummernerkennung ermöglicht eine einfache Verfolgung und Analyse von Banknoten, wodurch Banken den Währungsfluss besser kontrollieren können.
- Kann nach Ihren speziellen Wünschen entwickelt werden.

Einfach Wartung

- Unterstützt Software-Online-Updates.
- Leicht auf Werkseinstellungen zurückzusetzen.

Vorteile

- Der JL202A1 ermöglicht einen bequemerem und effizienteren Bargeldzählprozess und verbessert die Kundenzufriedenheit erheblich.
- Der JL202A1 ermöglicht die Rückverfolgung von Währungen und gewährleistet finanzielle Sicherheit.

Technische Informationen

Zählgeschwindigkeit	≥1000 Scheine (Seriennummernerkennung)
Hopper-Kapazität	150 Scheine
Stapler-Kapazität	200 Scheine
Banknotengröße	Länge: 110-165 mm, Breite: 50-110 mm, Dicke : 0,1-0,15 mm
Zählbereich Anzeige	1-9999 Scheine
Voreingestellter Zählbereich Anzeige	1-999 Scheine
Software-Updates	Online-Updates
Konnektivität	USB-232-Schnittstelle, externer Anzeigebildschirm
Geräuschpegel	≤ 60 dB
Betriebstemperatur	0-40°C
Stromversorgung	220 V (1 ± 10%) 50 Hz (± 5%)
Leistungsaufnahme	90 W
Abmessungen	350 x 270 x 240 mm (B x T x H)
Nettogewicht	9 kg