

## SDM-100

Automatischer Tresor

*sold by SUZOHAPP*



Weniger  
Verluste



Tieferes  
Umlaufkapital



Erhöhte  
Zeiteinsparungen



- Kann mit einem Münzverarbeitungsautomaten verbunden werden
- Perfekt für die Bearbeitung von kleineren bis mittleren Notenvolumen
- Verbesserte Sicherheit für Ihr Bargeld
- Anbindung an Ihr bestehendes Informatiksystem

Der SDM-100 ist die perfekte Lösung für den Retailbereich mit dem Bestreben nach höherer Geschwindigkeit, Präzision und Sicherheit für Ihre Notenbearbeitungsprozesse. Der SDM-100 bewältigt kleinere Notenvolumen mit einer Geschwindigkeit von 1.5 Noten pro Sekunde und einer Gesamtkapazität von bis zu 4'000 Banknoten. Der Automat bietet ein kompaktes Design und ist mit einem benutzerfreundlichen, integrierten Touch-Screen ausgestattet.

## Automatische Notenabrechnungen

Vereinfachen Sie die Abrechnungen von Banknoten mit dem Einsatz eines SDM-100. Der Automat zählt und prüft die Noten automatisch. Die Zählresultate können mittels Softwareanbindung direkt in Ihrem ERP-System verbucht werden.

## Wählen Sie aus verschiedenen Ablagesystemen

Bevorzugen Sie ein Ablagesystem mit hoher Kapazität? Oder möchten Sie die Banknoten gestapelt aufbewahren? Sie haben die Wahl zwischen drei verschiedenen Ablagesystemen. Die Standardvariante ist mit dem wiederverwendbaren Canvas-Beutel mit hoher Kapazität ausgestattet.

## Technische Spezifikationen

Dimensionen (B x T x H)	380 x 630 x 625 mm (8 mm, UL 291) 455 x 690 x 735 mm (CEN IV)
Gewicht	134 kg
Banknotenprüfer	Notenleser mit Echtheitsprüfung mittels Bilderkennung
Einzahlgeschwindigkeit	1.5 Noten pro Sekunde
Kapazität Eingabefach	Bis zu 50 Banknoten
Canvas-Beutel	Freifall-System, Kapazität bis zu 4'000 Banknoten
Stapel-Einheit	Stapel-System, Kapazität bis zu 1'500 Banknoten
Thermo-System	Freifall-System, Kapazität bis zu 3'500 Banknoten
Bedienung	Integrierter TFT Farb-Touchscreen 7" Thermodrucker 58mm
Währungen	CHF und Euro
Schnittstellen	USB und Ethernet



## Optionen

- Kombination mit einer Münzeinheit
- Tresor in Versionen UL 291 und CEN IV
- Externe Bedieneinheit (Touch-PC) mit Thermodrucker
- UPS
- Kunststoffabdeckung in verschiedenen Farben
- Strichcodeleser für 1D und 2D Dokumente



## Softwareanbindung

Verbinden Sie die Lösung mit Ihrem Informatik-System, womit die Transaktionen verbucht werden. Weiter kann der Inhalt des Tresors in Echtzeit überwacht werden, was eine optimierte Planung für die Einsätze zur Entleerung des Automaten erlaubt.



ERP  
Integration



Finanzielle  
Kontrolle



Generierung  
von Rapporten



Automatische  
Datenabgleiche

