

Smart Cash Handling

MSS 25

Standalone-Münzeinzahlsystem

Die MSS 25 ist ein professionelles, barrierefreies Münzeinzahlsystem für unterschiedliche Einsatzbereiche. Dank seiner modularen Bauweise ist das System flexibel erweiterbar und vielseitig einsetzbar. Es überzeugt durch hohe Leistungsfähigkeit bei gleichzeitig geringer Geräusentwicklung. Das modulare Münzzählmodul kombiniert Präzision, Zuverlässigkeit und Geschwindigkeit mit einem langen Produktlebenszyklus. Das durchdachte und bewährte Konzept ermöglicht eine schnelle Wartung und besonders komfortable Handhabung. Die Multi Cash-Zähltechnologie liefert hohe Performance bei optimiertem TCO.



Leistungsstark

Die Kombination aus robustem Aufbau und hoher Leistungsfähigkeit sorgen für einen zuverlässigen und beständigen Betrieb.



Effizient

Innovative Features unterstützen die effiziente Nutzung des Systems. Ebenso positiv wirken sich die hohe Verfügbarkeit und die niedrige TCO aus.



Sorglos

Physische Sicherheit dank durchdachter Gehäusekonzepte und unterschiedlichen Schlossvarianten sind die Basis für einen sorgenfreien Einsatz. Smarte Softwarelösungen ergänzen das umfassende Schutzkonzept.



Flexibel

Das modulare Konzept und zahlreiche Optionen sind die Basis für unkomplizierte Anpassungen an Ihre Anforderungen.



Zukunftssicher

Unsere Technologie ist stets am Puls der Zeit. Möglichkeiten zur Erweiterung bieten den nötigen Investitionsschutz und gewährleisten einen langen Produktlebenszyklus.



Bewährt

Dank unseren langjährigen Mitarbeiter:innen behaupten sich unsere Systeme und Lösungen seit 1998 erfolgreich am Weltmarkt.



Nachhaltig

Nicht nur in der Produktion behalten wir die Ressourcen im Blick. Auch im Betrieb schonen unsere Lösungen durch niedrige Energieanforderungen und stabilem Betrieb die Umwelt.



Integriert

Unterschiedlichste Einbindungsoptionen ermöglichen die Integration und Überwachung der Systeme innerhalb der Softwarearchitektur Ihrer Kund:innen.

Funktionen & Optionen

Varianten

- + Front-load
- + Semi-Rear-load
- + Sonderfarben (RAL-Töne)
- + Beistelllösungen für Banknotenverarbeitung
- + Einbaurahmen

Barrierefreiheit

- + EAA-konform
- + Audiounterstützung
- + Beschriftung (taktil & Braille)
- + physische Tastatur

Sicherheit

- + getrennter Technik- und Wertebereich
- + Wertebereich mind. 3 mm Wandstärke
- + massive 3-Punkt-Verriegelung

Display

- + 4-Zeilen-Display
- + 10,1" Touch TFT (Linux-Basis)
- + 15" Touch TFT (Windows-Basis)
- + 10,1" Touch TFT für Semi-Rear-load (Zusatzanzeige)

Kund:innenidentifikation

- + NFC
- + Magnetkarte/Chip
- + RFID
- + Barcode/QR-Code
- + Keypad

Zähltechnologie

- + Zählgeschwindigkeit bis zu 1.200 Münzen/Minute
- + Schmutzseparatoren zur Vorreinigung der Münzen
- + Blockade-Checker zur selbstständigen Entfernung von Fremdkörpern
- + Multi Cash Sensor
- + EZB und Deutsche Bundesbank zertifiziert
- + elektromagnetische und kapazitive Münzerkennung
- + MATRIX-Vermessung des Münzprofils
- + Durchmesserprüfung auf CCD-Basis
- + Extra-Auswurf für z.B.: Token, fälschungsverdächtige Münzen

Münzbehälter

- + fahrbarer Münzwagen (1, 2, 4 oder 6 Behältnisse)
- + CIT-Box-Varianten
- + Ein- oder Mehrwegsäcke
- + Zugstangen

Drucker

- + grafikfähiger Thermodrucker mit Cutter und Barcode-/QR-Codeausdruck
- + 60 mm Papierbreite
- + 80 mm Papierbreite

Prozessor

- + Industrie-PC mit Intel Celeron
- + TPM 2.0
- + Solid State Drive
- + Mini-PC-Lösung

Software

- + Windows™ (verschiedene Versionen)
- + Linux™ (verschiedene Versionen)
- + XFS-, MCRcf-Treiber
- + MC Suite Package
- + MC2020 SelfService-Applikation
- + MC Monitoring Plattform

