

Currenza C²

Münzprüfer mit Wechselgeld



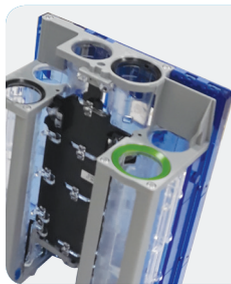
Mit dem PRP System und 6 tuben für die bestmögliche sicherheit

Hochleistungsfähiger Geldwechsler

Currenza C², der Geldwechsler mit dem PRP System (Payout Redundancy Protection), wurde eigens für den Automaten-Betreiber entwickelt: die Stillstandszeiten der Maschine werden reduziert, und bei jeder Anwendung ist die maximale Sicherheit gewährleistet, was die Rentabilität des Verkaufsautomaten erhöht. Die Kasette mit 6 Röhren und die 3 unabhängigen Motoren gewährleisten Zuverlässigkeit beim Payout und hohe Flexibilität bei der Konfiguration, während das System mit den optischen Sensoren den Betrieb auch bei schwierigen Umgebungsverhältnissen gewährleistet. Currenza C² wurde mit 2 verschiedenen Schnittstellen entwickelt, je nach Bedarf des Benutzers, um allen Anforderungen für den Gebrauch gerecht zu werden.

Eigenschaften

- Annahme und Wechselgeld aller bekannten Münzen ist möglich
- Kasette mit 6 Tuben, wodurch eine große Autonomie für das Wechselgeld ermöglicht wird
- Konstruktion im Modulbau Weise, um die größtmögliche Freiheit für die Konfiguration der Röhren, sowie den einfachen Zugriff im Fall von Wartungsarbeiten zu gewährleisten
- Optimierung der Münzenauszahlung je nach Maschine und gemäß den Zahlungsgewohnheiten der Benutzer
- Auszahlgeschwindigkeit bis 6 Münzen Sekunde und Annahmegeschwindigkeit bis 3 Münzen Sekunde
- Patentiertes Münz-Prüfungssystem mit MFT-Technologie, das sich auf 40 Parameter zum Erkennen der Münzen stützt
- Einfache und rasche Programmierung, über die optimale Tastatur und die intuitive Menüführung
- Das Henri Modul für die Programmierung. Änderung der Konfiguration und die Aktualisierung der Firmware direkt vor Ort verfügt über einen Steckplatz für eine SIM-Karte und einen USB-Port für die Verbindung mit einem PC
- Einfacher Zugriff auf den Prüf- und Sortierbereich der Münzen, um die Wartungsarbeiten einfacher zu gestalten



Das PRP System (Payout Redundancy Protection)

Besteht aus einer Kasette mit 6 Röhren und 3 unabhängigen Motoren, um die bestmögliche Sicherheit bei der Auszahlung der Münzen zu gewährleisten und die Stillstände des Automaten zu reduzieren

Tools

Audit manager
Kostenlose Software für das Management der Audit-Daten im Format EVA-DTS/DEX-UCS. Funktion "Audit knop" inbegriffen, zum Speichern der Audit-Daten bis zur Komplettierung der Sammelvorgänge

Optionales Zubehör

- Modul Henri

Technische Daten

Abmessungen (BxHxT)	137.75 x 377.10 x 80 mm
Versorgungsspannung	BDV: 18V ÷ 43V DC MDB: 18V ÷ 43V DC Batterie MDB: 11V ÷ 43V Version Executive: 24V AC
Stromaufnahme	- Stand-by mode: 2.5V max - Mit Auszahlinheit in Betrieb: 16.0V max - 48V max with 3 motors - Bei der Annahme: 16.0V max
Betriebstemperatur	-25°C ÷ +80°C

Mögliche Ausschüttungskombinationen

Münzdurchmesser (mm)	Sortierkanäle					
	A	B	C	D	E	F
29.0 – 32.5	•					
26.5 – 29.0	•		•			•
24.5 – 26.5	•		•		•	•
23.0 – 24.5	•	•	•	•	•	•
21.5 – 23.5	•	•	•	•	•	•
20.0 – 21.5		•	•	•	•	•
18.5 – 20.00		•	•	•	•	•
17.0 – 18.5		•		•	•	
16.0 – 17.0		•		•	•	
15.0 – 16.0		•		•		

Versions

- **Blue (EXE, MDB)**
(EXE, MDB) mit Tastatur und Display
- **White (MDB)**
(EXE, MDB) ohne Tastatur und Display



Tuben Kapazität

Euro	Euro-Münzen
2 €	72
1 € - 0.50 €	69 - 67
0.20 €	75
0.10 € - 0.02 €	83 - 97
0.05 €	95
0.01 €	97