

## RS-900<sup>TM</sup> Serie

# DIE NÄCHSTE GENERATION DER GELDSCHEINPRÜFER

Die RV-900 Serie wurde auf Basis der langjährigen CPI-Erfahrung entwickelt – mit dem klaren Ziel: maximale Sicherheit und höchste Zuverlässigkeit. Ein dichtes Servicenetz garantiert schnelle Unterstützung, während sichere Transaktionen und niedrige Betriebskosten Ihren Alltag erleichtern.

### Zertifizierungen & Einsatzmöglichkeiten

- Zertifiziert durch die Europäische Zentralbank (jährliche Prüfung)
- Unterstützt zahlreiche Banknoten:
  - Euro: 5–200 €
  - Schweizer Franken: 10–200 CHF
- Jeder Wert ist über Dip-Switches individuell aktivierbar

### Höchste Sicherheitsstandards

- Vollflächiger Scan: Jeder Geldschein wird über die gesamte Breite geprüft
- Multispektrale Analyse: Sicherheitsmerkmale wie Wasserzeichen werden mit 6 verschiedenen Lichtwellen erfasst
- Künstliche Intelligenz: Optimierte Lichtwellenstärke sorgt für zuverlässige Annahme auch stark beanspruchter Banknoten
- Betrugsschutz: Ein intelligentes Sicherheitsfeature verhindert das nachträgliche Herausziehen von Banknoten

### Komfort & Effizienz

- Staufreie Rückgabe: Der Eingabebereich vergrößert sich automatisch, um Blockaden zu vermeiden
- USB-Schnittstelle: Schnelle Software-Updates und einfache Datenerfassung

### Robustheit für den Außeneinsatz

- **Beschichtete Platine:** Schützt zuverlässig vor Feuchtigkeit, Staub und anderen Umwelteinflüssen – ideal für den Einsatz im Außenbereich und unter anspruchsvollen Bedingungen

**MIT DER RV-900<sup>TM</sup> SERIE STEIGERN SIE DIE  
SICHERHEIT, EFFIZIENZ UND ZUVERLÄSSIGKEIT  
IHRES ZAHLUNGSVERKEHRS – DANK MODERNSTER  
TECHNOLOGIE, PRAXISNAHER INNOVATION UND  
ROBUSTER BAUWEISE.**



# RS-900 Serie

## Technische Daten & Ausführungen

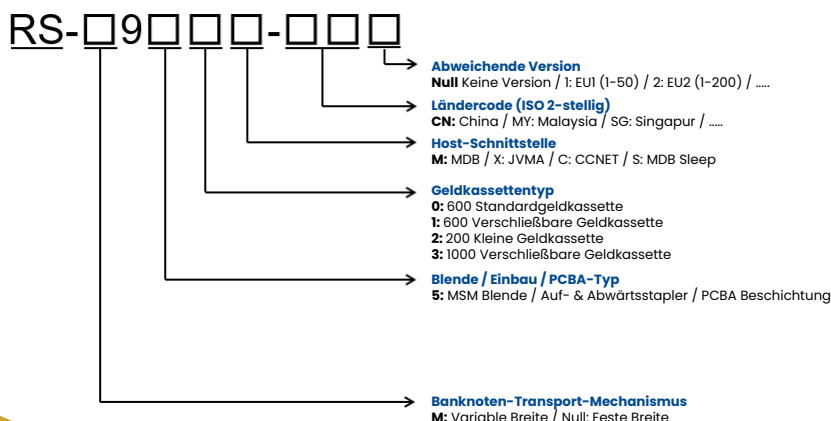
### Technische Daten und Optionen

TECHNISCHE DATEN	
Akzeptanzrate	95 % oder mehr beim 1. Mal
Schnittstellen	MDB, Sleep, CCNET, CCTalk
Geldscheinlänge	120mm - 161mm
Betriebsspannung	34V DC 0,6A (MDB) 24V DC 0,9A (MDB) 12V DC 1,0A (MDB Sleep) 12V DC 0,9A (CCTalk) 12V DC 1,0A (CCNET)
Stromverbrauch	34V 24V 12V Stand-by: <0,2A, <0,3A, <0,5A Operating: <0,6A, <0,9A, <1,0A
Betriebstemperatur	-15C~ +60C
Isolationswiderstand	20 MΩ oder mehr
Gewicht	Ca. 1,0 kg
Dimension (W x D x H)	104 x 129 x 250 (MDB 600)
Gewicht	Ca. 1,0 kg

WÄHRUNGSUNTERSTÜTZUNG	
Feste Geldscheinbreite	62 - 70 mm
Variable Banknotenbreite	62 - 77 mm

GELDKASSETTENOPTIONEN	
Gesichert	Klein: 200 Scheine Standard: 600 Scheine Groß: 1.000 Scheine

### Ausstattungen und Ausführungen



**crane**  
CONVENIENCE

Um mehr zu erfahren

**KLICKEN SIE HIER**