

# Banknotenleser S7A 2

Fortschrittliche optische und mechanische Anti-Stringing Funktion

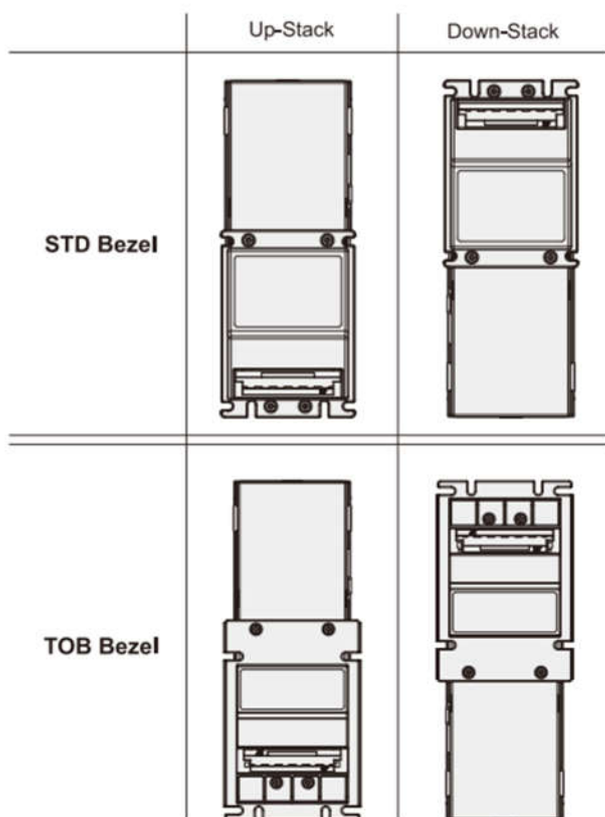


Lebenszyklus von bis zu 300.000  
Vorgängen für Noten bis 20€

## Banknotenleser S7A 2

Der S7A 2 bietet mit dem MDB-Online-Upgrade, der erweiterten Energiesparfunktion und dem überlegenen Anti-Stringing-Mechanismus die Möglichkeit, den Service erheblich zu verbessern, Kosten zu senken und das Risiko des Erhalts gefälschter Banknoten zu verringern.

### Unterschiedliche Mundstücke



<b>Banknotenakzeptor</b>		
Notenannahme	4-Wege-Akzeptanz, Weitwinkel Einzug	
Scheineingang	62-72 mm	
Akzeptanzrate	96% und höher	
Geschwindigkeit	3 Sekunden inkl. Stapeln in Kassette	
<b>Stromversorgung/Energiehaushalt</b>		
Spannungsversorgung	10 – 42,5 V DC	
Stromverbrauch	Sleep-Mode	<50 µA @ 12V
	Stand-By	<230 mA @ 12V
	Betrieb	<1,5 A @ 12V
<b>Umgebungsbedingungen</b>		
Temperaturbereich	Betrieb	-10 bis +60 °C
	Lagerung	-30 bis +70 °C
Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	Betrieb	30 bis 85%
	Lagerung	0 bis 85%
<b>Kapazität der Geldscheinkassetten</b>		
100er Kassette	ca. 100 Banknoten	
200er Kassette	ca. 200 Banknoten	
300er Kassette	ca. 300 Banknoten	
400er Kassette	ca. 400 Banknoten	
<b>Schnittstellen</b>		
MDB	Schnittstelle Steuerung	
Pulse	Schnittstelle Steuerung	
USB	USB OTG, USB Host für Firmware Update	
<b>Schalter</b>		
DIP Schalter	Scheinannahme ja/nein	
<b>Verfügbare Mundstücke</b>		
Standard	Up Stack, Down Stack	
TOB	Up Stack, Down Stack	

### BESONDERHEITEN

- Annahme von 5 - 20 Euro Scheinen
- Energiesparmodus
- Automatische Kalibrierung
- Fortschrittliche optische und mechanische Anti-Stringing Funktion
- Für Innen- und Außenbetrieb geeignet
- Bis zu 300.000 Zyklen

