

Banknotenleser APEX 7000

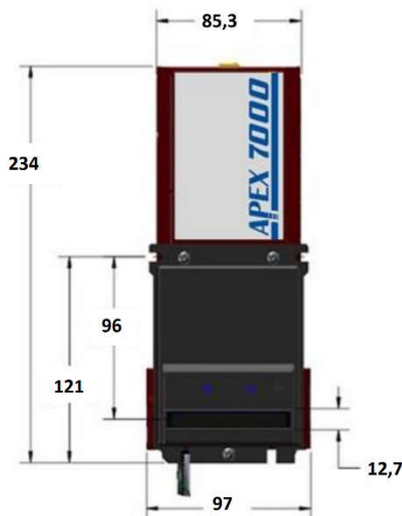
Selbstkalibrierend



Selbstkalibrierende
Banknotenerkennung für Noten bis 20€

Selbstkalibrierender Banknotenleser

Der APEX 7000 ist ein selbstkalibrierender Banknotenleser. Seine Zuverlässigkeit wird durch 10 Jahre weltweiten Einsatz belegt und durch eine ständige Verbesserung gewährleistet. Eine zweistufige optische Anti-Stringing-Technologie mit 8 Sensoren bietet höchste Sicherheit gegen Manipulation oder gefälschte Banknoten. Die „Escrow“-Funktion ermöglicht es Benutzern, die Banknoten im Falle eines fehlgeschlagenen Verkaufs oder wenn kein Wechselgeld verfügbar ist, zurückzuerhalten.



Banknotenakzeptor		
Notenannahme	4-Wege-Akzeptanz, Weitwinkel Einzug	
Scheineingang	62-72 mm	
Akzeptanzrate	95% und höher	
Geschwindigkeit	3 Sekunden inkl. Stapeln in Kassette	
Stromversorgung/Energiehaushalt		
Spannungsversorgung	20 - 40 V DC	
Stromverbrauch	Sleep-Mode	<150 µA @ 12V
	Stand-By	<180 mA @ 12V
	Betrieb	<500 mA @ 12V
Umgebungsbedingungen		
Temperaturbereich	Betrieb	0 bis +60 °C
	Lagerung	-10 bis +70 °C
Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	Betrieb	bis 90%
	Lagerung	bis 90%
Kapazität der Geldscheinkassetten		
200er Kassette	ca. 200 Banknoten	
500er Kassette	ca. 500 Banknoten	
Schnittstellen		
MDB	Schnittstelle Steuerung	
Schalter		
DIP Schalter	Scheinannahme ja/nein Einstellung Währung (EUR/SFR)	
Verfügbare Mundstücke		
Standard	Up Stack, Down Stack	
TOB	Up Stack, Down Stack	

BESONDERHEITEN

Optimiert für Automaten

- Annahme von 5 - 20 Euro Scheinen
- Automatische Batterie/Netz-Umschaltung
- Für Innen- und Außenbetrieb geeignet

Zuverlässig und sicher

- Weitwinkel Einzugstechnologie
- Auto-Kalibrierung, Multi-Color Sensorik
- Optischer und mechanischer Fishing Schutz
- Akzeptanzrate 95%

Serviceorientiert

- DIP-Schalter-Konfiguration
- Vielfältige Updatemöglichkeiten
- Diagnose-LED auf der Innenseite
- Leicht zu reinigen
- Nur ein Gerät für innen und außen
- Verschiedene Kassettengrößen
- Verschiedene Mundstücke

