

*SB Einzahlungssystem*

# CDS-820i

Das Münz-Center für Klein & Groß



## Features:

- absolute Zählsicherheit: Multiscanner-Zählung mit höchstentwickelter EURO-Parameterprüfung
- erhöhte Zählgeschwindigkeit
- Münzreinigung, verschließbare Münzschütte
- online fähig
- Kundenanzeige: Alphanumerisches Display, 2 Reihen x 24 Zeichen, 2 Tasten
- Spesenprogramm
- Hochleistungs-Kundenbelegdrucker (Thermodrucker) 80 mm, Autocut, Presenter



## Beschreibung:

### Modularität bedeutet maßgeschneiderte Lösungen

Bareinzahlungssysteme eröffnen den Weg zu Selbstbedienungsanwendungen rund um die Uhr. Das Münz-Center CDS 820i schafft neue Möglichkeiten für eine effiziente Bargeldebearbeitung, verbessert den Kundenservice und entlastet Bankmitarbeiter.

Durch den modularen Aufbau lassen sich kundenspezifische Lösungen für Banken und Firmen mit mittlerem bis hohem Münzaufkommen realisieren. Die kompakte Bauweise lässt eine Aufstellung im Lobby-Bereich ebenso zu wie einen Wandeinbau.

### Einfachste Bedienung

- automatischer Programmeinstieg
- Menübedienung über Navigator
- automatisierte Boxentleerung über einen Tastendruck (übersichtliche selbsterklärende Anzeige des Füllstatus)
- Aufnahme für bis zu 6 Münzsäcke (z.B. GSA-Type)
- einfache Entnahme

### Zukunftssichere Investition

Die sich ändernden Bedürfnisse können mit einfachen Upgrades des Systems angepasst werden. z.B. ist ein Wechsel von einem nicht sortierendem zu einem sortierendem Münzannahmemodul (CAM) möglich.

Die höchst präzisen elektronischen Sensoren sortieren zuverlässig ausländische, beschädigte oder gefälschte Münzen aus.

### Herausragende Gebrauchsfähigkeit

Die Münzreinigung mittels Reinigungstrommel gewährleistet, dass nur saubere Münzen zu den hochwertigen Sensoren gelangen.

Mit leicht zugänglichen modularen Komponenten ist sowohl die Hard- als auch die Software einfach zu warten. Das Münzannahmemodul (CAM) enthält einen abnehmbaren Dongle, auf dem Software, Daten und Konfigurationsinformationen gespeichert sind. All dies kann mit dem Dongle reibungslos auf eine neue CAM übertragen werden.

### Metallgehäuse

Innerhalb des Gehäuses ist der Service- und Geldbereich getrennt. Der CDS 820i Sicherheitsmünzbereich ist mit 2 mm Stahl ausgestattet.

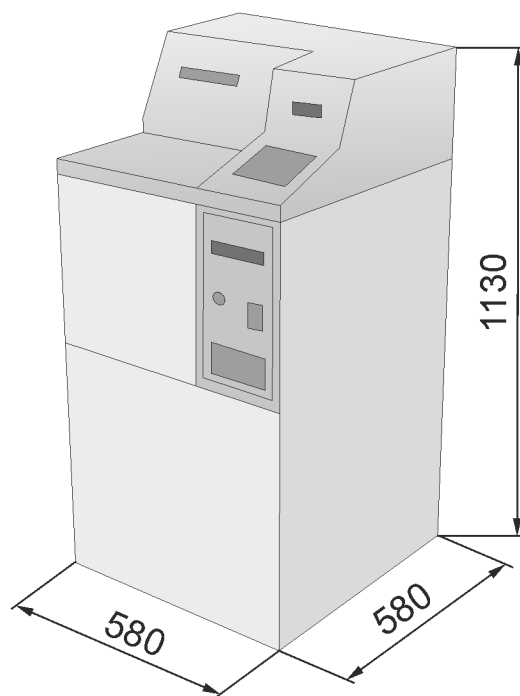
### Service

GZT garantiert professionelles Herstellerservice als Teil des kompletten Lösungsangebotes. Bedarfsgerechtes Service sorgt für höchstmögliche Systemverfügbarkeit und Sicherheit.

### Beratung und Integration

GZT hat 40 Jahre Erfahrung in der Beratung und Integration von Bargeldebearbeitungslösungen für Banken, Retail, WTU und Gastronomie.

Ausgehend von der Analyse und Konzeption zu den optimalen und kundenindividuellen Einsatz- und Integrationsszenarien.



## Technische Daten:

### Mechanik

Gewicht [kg]:	110
Abmessungen H x B x T [mm]:	1130 x 580 x 580
Geräuschpegel [dB]:	< 70

### Elektrik

Spannungsbereich [VAC]:	100 - 130 220 - 240
Frequenzbereich [Hz]:	50 / 60
Leistungsaufnahme Betrieb [W]:	40

### Leistung

Zählgeschwindigkeit [Münzen / Min.]:	bis zu 900
Zählbarer Münzdurchmesser [mm]:	14-33
Zählbare Münzdicke [mm]:	1,0 -3,5

### Umgebung

Umgebungstemperatur [°C]:	+15 bis +40
relative Luftfeuchte [%]:	25 bis 90 nicht kondensierend

## Optionales Zubehör:

Bezeichnung	Bestellnummer	Bezeichnung	Bestellnummer
GSA Münzbox	SC-102613	Durchzugskartenleser	SC-012002-100
Rollwagen für GSA Münzbox (1 Wagen pro Gerät)	SC-102741	Aufpreis für sortierendes Modul (benötigt SC-021222-100)	SC-208203-000
2-Sacklösung	SC-020793-999	Münzwagen mit 8 Boxen f. sort. Modell	SC-021222-100
Multi bag System für 6 Münsäcke	SC-021235-150	USV unterbrechungsfreie Stromversorgung	DI-9007-001
Smart Online	SW-CDS800-SD-OL	ICH 1 Plexi Info Board	SC-011234
Motor Kartenleser	SC-5001638-000	Sonderlackierung in einer Farbe + 2 Wochen LZ	Lackierung
		Thermopapierrolle mit Sicherheitsdruck	DR-021GV
		Installationspauschale	GZT-Z1000_3

## Anwendungsbeispiel:



### GZT garantiert unseren Kunden und Partnern:

- 40 Jahre Erfahrung in Automatisierung von Geschäftsprozessen
- hohe Produktqualität von weltweit führenden Produzenten
- kundenorientierte Hardware- und Software-Entwicklung
- Servicequalität

ROHS OK  

Sämtliche Inhalte dieses Datenblattes wurden mit größter Sorgfalt erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte kann jedoch keine Gewähr übernommen werden.