

Transaktionen migrieren, Kundenbeziehungen pflegen

Um Kosteneinsparungen zu generieren und die Kundenbeziehung zu stärken, spielt die Selbstbedienung in der Filiale eine immer wichtigere Rolle. Funktionalitäten wie Intelligent Deposit bieten Finanzinstituten die Möglichkeit, den Besuch in der Filiale für ihre Kunden auf effiziente und kostenwirksame Weise wieder attraktiv zu machen und zugleich Transaktionen vom Schalter auf den SB-Kanal zu migrieren.

Die Philosophie

Durch Geldautomaten und digitale Kanäle können Schaltertransaktionen migriert werden und zusätzliche Services auf kleinstem Raum kosteneffizient bereitgestellt werden. Darum haben wir den CS 2560 entwickelt – ein multifunktionales Intelligent Deposit System, an dem Bankdienstleistungen rund um die Uhr bequem und schnell in Anspruch genommen werden können. Mit seinen erweiterten Einzahlungsfunktionen für größere oder kleinere Bargeldmengen, Scheckbündel oder gemischte Bündel, bietet er all jenen eine verlässliche Option, die ihren Kunden einen außergewöhnlichen Service bereitstellen möchten. Als Bestandteil des Diebold Nixdorf Cash Cycle Management™ Portfolios zeichnet sich der CS 2560 durch sein innovatives Notenspeichersystem aus, das mit den austauschbaren Geldkassetten zwischen allen Geldausgabe- und Recycling-Systemen einen geschlossenen Bargeldkreislauf möglich macht.

Ansprechendes, effizientes Design

Bei der Konzipierung des CS 2560 standen nicht nur eine komfortable und bequeme Bedienung im Vordergrund, auch auf Service-Handling wurde großer Wert gelegt. Durch die automatische Bereitstellung einer Vielzahl von Betriebsinformationen ist ein proaktives und effizientes Systemmanagement möglich. Höchste Verfügbarkeit der Komponenten und eine optimierte Total Cost of Ownership schaffen die Basis für langfristigen Investitionsschutz.



Diebold Nixdorf CS 2560 Multifunktionales Intelligent Deposit System für den Außenbereich

Technische Daten

BANKNOTENVERARBEITUNG

CMD (Cash Media Dispenser)

- Auszahlung von bis zu 60 Noten im Bündel
- Einzel- oder Bündel-Reject/Retract
- CCMS-fähig mit E2E-Kassetten

Banknotenspeicher

- 2 – 4 Kassetten
- Maximale Füllhöhe: 300 mm
- Füllstandsmelder
- Skalierbares Kassettenkonzept: 300 mm (groß), 200 mm (klein)
- Retract-/Reject-Kassette mit 2 Fächern

CCDM (Cash/Check Deposit Modul)

- Einzahlung von bis zu 50 Noten/Schecks im Bündel
- Metallerkennung
- MICR- und OCR-Erkennung
- Banknotenprüfung nach EZB-Artikel 6
- Optionen: Fit/Unfit-Prüfung
- Maximale Füllhöhe je Kassette: 215 mm
- Separates Fach für Falschgeld/Retracts

CCDM Mixed Media

(Cash/Check Deposit Modul)

- Einzahlung von bis zu 75 Noten/Schecks im Bündel
- MICR- und OCR-Erkennung
- Banknotenprüfung nach EZB-Artikel 6
- Optionen: Fit/Unfit-Prüfung
- Maximale Füllhöhe je Kassette: 270 mm
- Separate Fächer

ERHÖHTE SICHERHEIT

Physisch

- Sicherheitsspiegel
- Intelligente Bedienerauthentifizierung über CryptA Stick
- Anti-Cash-Trapping-Sensoren
- Anti-Card-Trapping Funktionalität
- Manipulationssichere Karteneingabe

Logisch

- Encrypting PIN Pad
- Optical Security Guard (OSG)
- Secure Channel

Systemoptionen

SICHERHEIT

- Portrait-, Geldausgabe- und Kartenleserkameras
- Sicherheitsspiegel
- ASKIM
- Sensorüberwachte Kassette mit Schloss
- Banknoteneinfärbesystem
- EPP Sichtschutz
- Tresor
 - Verschiedene CEN Tresore

BILDSCHIRME

- 15 Zoll-XGA-Benutzer-Farbdisplay
- Vandalismus geschützter Monitor mit Funktionstasten und/oder Touchscreen
- High Bright/Semi Bright
- Sichtschutzfilter
- 10,4 Zoll Operatorpanel (Rückseite)

PROZESSOR

- Celeron, i3, i5

ANSCHLÜSSE

- Kopfhöreranschluss

KUNDENINTERAKTION

- Logofeld mit Beleuchtung
- Alphanumerische Tastatur

STROMVERSORGUNG

- Unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV)

KARTEN- UND IDENTIFIKATIONS-VERARBEITUNG

- Fingerprint Leser
- EMV-fähiger Kartenleser, motorisiert oder DIP
- Kontaktloser Kartenleser
- Barcodescanner 1D/2D

DRUCKER

- 80 mm erweiterter grafischer Belegdrucker
- Journaldrucker/ Sparbuch/ Kontoauszugsdrucker (A4, Letter, 6 Zoll)

ERWEITERTE SYSTEMOPTIONEN

- CCDM Cash and Check Deposit Modul
- Münzausgabe (4- oder 8-fach Zählung)
- A6 Einzelscheckscanner

Abmessungen



Höhe: 1531 mm

Breite: 792 mm

Tiefe: 848 mm

Siehe Installationsanleitung für weitere Konfigurationen und Installationsparameter