



Kompatibel zu
Mitbewerbs-
systemen

Bündelausgabe
bis zu 60 Noten

Optimiertes Cash
Management

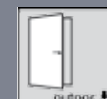
Behinderten-
gerechtes Design

15" LCD Bild-
schirm

Umfangreiche
Sicherheits-
Lösungen

Offene Soft- und
Hardware-
architekturen

Projekt-
spezifische
Lösungen



Technische Daten

ProCash 2054xe

Monofunktionaler Geldautomat

Der ProCash 2054xe ist, neben dem ProCash 2050xe, ein weiterer Geldautomat für die Installation im Außen- und Lobbybereich.

Nicht nur die ergonomische Anordnung der einzelnen Bedienelemente, sondern auch die Installationskompatibilität zu den Mitbewerbersystemen, steht hier im Vordergrund.

BILDSCHIRM

Implementierung diverser VGA-, SVGA- und XGA-Auflösungen auf einem Bildschirm mithilfe der Autoscaling-Funktionalität.

- 8 Softkeys aus Edelstahl
- Touchscreen
- 12,1" TFT LCD
- 15" TFT LCD
- Sunlight TFT LCD
- Sichtschutzfilter

TASTATUR

- Verschlüsselungs-PIN Pad (EPP V5) mit 4 Funktionstasten
- Sichtschutz (VISA-konform)

KARTENVERARBEITUNG

- DIP-Hybridkartenleser
- Hybridkartenleser (motorisiert)
- EMV 2000-zertifiziert
- Karteneinzug bei Nicht-Entnahme
- Kartenrückgabe bei Stromausfall
- Vorbereitungs-Kit für CIM 06
- Verschiedene Karteneinzugsfächer

GELDAUSGABE

- bis zu 4 Kassetten (plombierbar)
- Max. Füllhöhe je Kassette: 310 mm
- Noten-Reject/Bündel-Retract, Ablage in separaten Fächern
- Kassette mit Schloss
- Kassette mit Befüllungssensor
- Kassettenvoreinstellung

SICHERHEIT

- Einbruchmeldealarm
- Geldentnahmekamera
- Portraitzkamera
- Unterbrechungsfreie Stromversorgung
- Manipulationssicherer Kartenschlitz
- Antiskimming-Gerät
- Anti-Lebanese Loop-Kartenleser
- Banknoteneinfärbetechnologie

TRESORE

- UL 291 Stufe 1
- CEN III / VdS / CNPP
- CEN IV
- CEN L

DRUCKER

- Belegdrucker (Nadel- oder Thermodrucker)
- Journaldrucker (Nadel- oder Thermodrucker)

BARCODELESER

- Lesen und Verarbeitung diverser Barcodeformate

MARKETINGMERKMALE

- Beleuchtetes Logofeld
- Leuchthinweise an allen Ein- und Ausgabemodulen

AUDIO

- Lautsprecher
- Anschluss für Kopfhörer

BETRIEBSSYSTEM

- Windows XP

STROMVERSORGUNG

- 110 – 120 V~/220 – 240 V~, 50 – 60 Hz

TEMPERATURBEREICH

- + 5° C bis + 40 °C
- Bedienfeldbereich - 40° bis + 50° C (mit Heizung)

RELATIVE LUFTFEUCHTIGKEIT

- 5% bis 85%

INSTALLATION

- Rearload
- Außen- und Lobbybereich

ZULASSUNGEN

