

LOYALTY SYSTEM stationär



Allgemeine Daten

- > Ein Terminal für Zahlungsverkehr und Kundenbindung
- > Sehr schnelles Zahlungsterminal (PIN < 3 Sek.)
- > Magnetstreifenkarten günstiger als Chipkarten
- > Internetportal für Betreiber, Partner und Karteninhaber
- > Einsatz in geschlossenen Systemen (closed-loop) & in offenen Systemen (open-loop) – auch Kombination
- > Cross-Akzeptanz: bis zu 9.999 Kartensysteme (Emittenten) können auf einem Terminal akzeptiert werden
- > Prepaid- und Geschenkkarten
- > Kundenkarten und Mitarbeiterkarten
- > Jede Karte kann mit Guthaben aufgeladen werden und gleichzeitig Rabatte sammeln
- > Einzellösungen für Unternehmen und Verbundlösungen für Interessengemeinschaften

Belohnen Sie Ihre treuen Kunden

Dieses Kundenbindungssystem findet den optimalen Einsatz bei Filialisten, Hotelketten, Wellness- und Freizeitbetrieben oder anderen Industrien zur Nutzung für Kundenkarten, Geschenkkarten oder Prepaidkarten.

Basierend auf leistungsstarken Zahlungsterminals können:

- > handelsübliche Bezahlungsfunktionen (EC-/ Kreditkarten) getätigt werden
- > Kundenkarten-, Prepaid- und Gutscheinfunktionen abgewickelt werden

Funktionen & Leistungen

Zahlungsfunktionen:

Prepaid/ Gutschein, Debit, Kredit

Bonusfunktionen:

Unabhängige Punktevergabe individuell pro Händler/ Terminal und pro Besuch; Zusatzbonus möglich; maximale Besuche bzw. Punkte pro Tag, Kampagnen

Terminal- und Datenbankfunktionen:

Karten- und Terminalspernung möglich; Korrekturbuchungen; Verarbeitung von Webshoptransaktionen; System online ansprechbar; umfangreiche Reportmöglichkeiten

Standardleistungen:

Optische Kartenpersonalisierung; externer Datenbankbetrieb; Antragserfassung; Stammdatenpflege; Versand von Karten an die Gäste; Annahme und Verarbeitung von Transaktionen; Buchung der Punkte auf entsprechende Konten; Reportgenerierung und Statistiken, Internetportal mit individuellem Kontenzugang für Händler und Kunden. Zusätzliche Kodierungen für Drittanwendungen (optional).

All About Cards – Kompetenz rund um die Karte



Printer



Software



Cards



Card
Service



Card
Accessories



Card
Systems

Technische Daten

LOYALTY SYSTEM stationär



Allgemeine Daten

- Hohe Sicherheit, fortschrittliche Technik
- Offene Architektur, beeindruckende Performance
- Kommunikation erfolgt mittels GSM / GPRS oder W-LAN
- Auslieferung mit einer 360 Grad Schwenkplatte oder einer adaptierten Händlerbedieneinheit.
- Durch Remote Tele Load Verfahren (RTL) werden Softwareänderungen automatisch online durchgeführt
- Unterstützt bereits heute die EMV Chip Standards, Forderungen der European Payment Area und SSL-Verschlüsselung.

Tastatur

- Integriertes PINPad, 16 ergonomische Tasten, 3 Funktionstasten (Navigation), hinterleuchtet
- Tasten mit auditivem und taktilem Feedback

Sichtschutz

- Das Gehäuse fungiert als Sichtschutz
- kein optionales Sichtschuttschild erforderlich

Display

- Großes Display mit sehr guter Lesbarkeit, 128 x 64 Pixel, max. 8 Zeilen à 20 Zeichen
- automatisch kontrollierte Hintergrundbeleuchtung

Kartenleser

- Chipkartenleser, EMV2000 Level 1 zertifiziert, einfache Karteneinfuhr durch ergonomisches Design
- Magnetstreifenleser, 3-spurig (ISO 1/2/3), bidirektional, deutliche Unterscheidung vom Chipkartenleser

Leistungsfähige Technik und hohe Sicherheit

Die Terminals der Loyalty Performance Reihe heben sich nicht nur optisch von anderen Terminals ab, sondern insbesondere durch hohe Sicherheit, fortschrittliche Technik, offene Architektur, beeindruckende Performance (PIN-Online < 3 Sek.) und Investitionssicherheit. Das anwenderorientierte Terminal mit ergonomischen Tasten kann entweder mit einer 360 Grad Schwenkplatte oder einer adaptierten Händlerbedieneinheit ausgeliefert werden. Bedingt durch die Würfelform ist das Terminal platzsparend und das Gehäuse dient als Sichtschutz. Durch ein Remote Tele Load Verfahren (RTL) werden Softwareänderungen automatisch online durchgeführt. Es unterstützt bereits heute die EMV Chip Standards, Forderungen der European Payment Area, SSL-Verschlüsselung und W-LAN.

Abmessungen / Gewicht

- 132mm x 132mm x 132mm (L/B/H); 740 g

SAMOA - "System-On-A-Chip"

- mit leistungsstarkem Dual ARM 2x32 Bit-Prozessor
- 32 MB RAM und 32 MB Flash Speicher
- Ethernet Schnittstelle
- Verschlüsselungsverfahren: DES / 3-DES / RSA-Kryptologie
- RSA und 3-DES Accelerator
- Druckertreiber

Kommunikation

- Ethernet (TCP/IP Verbindung über LAN / W-LAN Netzwerk)
- LINE (integriertes analoges V90 High-Speed-Modem up to 57.600 bauds)
- Händlerbedieneinheit mit MU Schnittstelle
- Kassenanschluss über RS 232
- optional ISDN Karte - TCP/IP = B-Kanal, x25 B- und D-Kanal
- GSM/GRPS (Tri-Band)

Sicherheitszertifizierungen

- EMV 2000 Level 1 für alle Chipkartenschnittstellen
- EMV 2000 Level 2 fähig
- TNO und T-Systems Sicherheitsevaluation
- PCI PED fähig (Visa und Mastercard)
- CE
- ZKA mit OPT
- SSL Verschlüsselungsmöglichkeiten

Modularer Aufbau

- Hochleistungsthermodrucker mit easy-paper-load Mechanik
- RS232 Schnittstelle
- Händlerbedieneinheit
- steckbare DFÜ Module

Zubehör

- Thermodrucker: 30 m Papierrolle, grafikfähig, einfaches Papierhandling, 15 Zeilen/sek, optional für Terminals, integriert in Händlerbedieneinheit
- Händlerbedieneinheit: ergonomisches Design, mit integriertem Thermodrucker, gleiche Tastatur und Display wie Terminal, zusätzlich für Kaufpreiseingabe falls ohne Kassenanbindung