

LOYALTY SYSTEM mobil



Allgemeine Daten

- > Ein Terminal für Zahlungsverkehr und Kundenbindung
- > Schnellstes mobiles Zahlungsterminal (PIN < 2,5 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 mobil



Allgemeine Daten

- Hohe Sicherheit, fortschrittliche Technik
- Offene Architektur, beeindruckende Performance
- Kommunikation erfolgt mittels GSM / GPRS oder W-LAN
- Akkulaufzeit von bis zu 300 Transaktionen pro Tag inkl. Bondruck
- 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, 15 ergonomische Tasten, 3 Funktionstasten (Navigation), hinterleuchtet

Sichtschutz

- Patentierter, integrierter, aufklappbarer Sichtschutz

Display

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

Leistungsfähige Technik und hohe Sicherheit

Die Terminals der Loyalty Performance Reihe heben sich nicht nur optisch von anderen Terminals ab, sondern durch hohe Sicherheit, fortschrittliche Technik, offene Architektur, beeindruckende Performance und Investitionssicherheit. Das anwenderorientierte Terminal mit ergonomischen Tasten ist das kleinste (185x75x40mm LxBxH), leichteste (380g inkl. Drucker, Papierrolle und Akku) und schnellste (PIN-online < 2,5 Sek.) mobile Zahlungsterminal in Deutschland. Die Kommunikation erfolgt mittels GSM / GPRS oder Wireless LAN. Mit einer Akkulaufzeit von bis zu 300 Transaktionen pro Tag inkl. Bondruck lässt Sie dieses Gerät nicht im Stich. 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 und SSL-Verschlüsselung.

Kartenleser

- Chipkarteneinsteckleser, EMV 4.1 Level 1 zertifiziert, einfache Karteneinfuhr durch ergonomisches Design
- Magnetstreifendurchzugleser, 3-spurig (ISO 1/2/3), deutliche Unterscheidung vom Chipkartenleser

Abmessungen / Gewicht

- 185mm x 75mm x 40mm (L/B/H)
- 380 g (inkl. Drucker, Papierrolle und Akku)

Prozessor

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

Kommunikation

- GSM/GPRS (Tri-Band)
- Wireless LAN, IEEE 802.11
- 2 GSM Steckplätze, TYP ID=0, 1 SIM Steckplatz
- Kassenanschluss oder andere serielle Peripheriegeräte

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

Ausstattung

- Thermodrucker: 10 m Papierrolle, einfaches Papierhandling, 15 Zeilen/sek
- Steckernetzteil
- Aufladbare Lithium-Ionen-Batterien für bis zu 300 Transaktionen / Tag inkl. Bondruck