

HYPERSOFTPAY

powered by adyen



Serviceorientiert

Großer Touchscreen für optimale Anzeige und einfache Handhabung sowie elektronische Unterschriftenerfassung und Kundenprogramme.

Self-Boarding Fähigkeiten

Kann für jede Filialadresse konfiguriert und vorgeladen werden. Einfach das Terminal auspacken, aufladen und schon ist es einsatzbereit.

Optimal vernetzt

Beacon- und Bluetooth-Technologie für optimierte Customer Journeys.

Belege Ausdrucken

Logos und Messaging anpassen oder Tabellenaufträge und Zahlungsbelege in einem gedruckten Datensatz kombinieren.

Beratung: 040 669 05 - 100 | E-Mail: info@hypersoft.de | Weitere Informationen: www.hypersoft.de

Hypersoft Pay ist ein integrierter Service zur Nutzung von Zahlungsterminals und eCommerce Payments mit Hypersoft und ist vollumfänglich in den Hypersoft Produkten integriert.

Universal features

Optimiertes Kundenerlebnis

- · Vollständig EMV-fähig (Chip)
- · Vorab geladene, lokale Zahlungsmethoden
- Kredit-, Debit- und Geschenkkarten
- Digitale Wallets (Alipay, WeChat, Samsung Pay, Apple Pay, Google PayTM)
- · Dynamische Währungsumwandlung
- Shopper Recognition
- · Wiederkehrende Zahlungen
- · Steuerfreies Einkaufen (vom POS-Anbieter angeboten)
- · Zahlungsvorgang in eigener Sprache
- Optionale Funktion für Trinkgeld
- · Direkt am Tisch bezahlen
- Shopper Eingabemaske (Umfragen, Speisekarten, NPS)
- · Logos anpassen
- · Belege drucken und direkt am Tisch bestellen

Zukunftssicher

- · Remote-Updates in Echtzeit
- · Self-Service Terminal Bestandmanager
- Umfangreiche Daten

Konnektivität und Sicherheit

- · Einfache Integration mittels Terminal API
- Offline-Abwicklung
- PCI 5 konform
- · Abdeckung in EU, USA, AUS, CAN, SGP & HK

Tech specs



190 mm x 80 mm x 70 mm (LxBxH)



Standard Stromversorgung: 5-12VDC max. Stromverbrauch



Konnektivitätsoptionen umfassen Ethernet, WLAN, Bluetooth 4.2



Netzsteckeroptionen für EU, UK, USA und einige Asien-Pazifik-Regionen



Drucker, 30lps & 40 mm Papierrolle



Kontaktloses Bezahlen, E-Wallet-Leser, bidirektionaler 3-Spur-Magnetkartenleser



Kapazitives 3.5"-Farb-Touchdisplay



Mono-Lautsprecher



~310 g/0,68 lbs

1024 MB Speicher (512 MB Flash & 512 MB SDRAM)

Hardware

600 MHz, Arm Cortex A9 32-bit RISC Prozessor

Integration

Adyen Terminal API Cloud oder Local (keine zusätzlichen Payment Libraries erforderlich)