



V400M

HYPERSOFTPAY

powered by adyen



Serviceorientiert

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

Optimal vernetzt

Beacon- und Bluetooth-Technologie für optimierte Customer Journeys.

Lange Laufzeit

Ladestation für durchgehende Akkuleistung den ganzen Tag über und großer Speicher für zusätzliche Anwendungen.

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
- Digital Wallets (Alipay, WeChat, Samsung, Apple, Android)
- Steuerfreies Einkaufen mit einem bevorzugten Anbieter
- Dynamische Währungsumwandlung
- Kundenerkennung und wiederkehrende Zahlungen
- Zahlungsvorgang in eigener Sprache
- Optionale Funktion für Trinkgeld

Zukunftssichere POS-Zahlungen

- Remote-Updates in Echtzeit
- Plug-and-Play-Installation des Terminals
- Erweiterte Garantien und Support vor Ort
- Umfangreiche Data-Insights

Konnektivität und Sicherheit

- Einfache Integration mittels Terminal API
- 4G-Netzwerk-Fallback
- Offline-Abwicklung



161 mm x 73 mm x 59 mm (LxBxH)



Ladestation mit RS-232-Buchse, Modem, Ethernet, USB-Client, USB-Host, Bluetooth



Konnektivitätsoptionen umfassen 2,4-GHz- und 5-GHz-WLAN, 4G, Bluetooth 4.2



Netzsteckeroptionen für Europa, die USA und einige Asien-Pazifik-Regionen



Akku: 3,8 V/2890 mAh Li-Ion; Netzteil: 100–240 V AC mit Output DC 5 V, 2,2 A



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



Kapazitives 3,5"-Farb-Touchdisplay



Geschenkkartenleser



Mono-Lautsprecher

Technische Spezifikationen

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

Hardware

32-bit-RISC-Prozessor Cortex A9, 600 MHz, 1500 MIPS + Grafikbeschleuniger

EMV-zertifiziert für alle wesentlichen Kartensysteme

Integration

Adyen Terminal API und API via Cloud (keine zusätzlichen Payment Libraries erforderlich)

Libraries: Android, C, COM, iOS, JNI

Acquiring-Optimierung

Vollständig zertifiziert durch Adyen Acquiring für EU, US, CA, SGP und AUS über eine einzige Integration