



# Verifone P400 – Das moderne Basisterminal für hohe Ansprüche

Modern, ergonomisch, attraktiv

Integration in neue oder bestehende Kassenslösungen. Ultraschnelle Datenverarbeitung, interaktive Benutzeroberfläche, optimierte Ergonomie & verstärkte Sicherheitsarchitektur. Zielgerichtete Kundenangebote und Treueprogramme für mehr Kundenbindung. Dann ist das Verifone P400 das Bezahlterminal für Sie!



Verarbeitet **alle Zahlungsarten**



**Vielfältige Kassenschnittstelle**



**LAN Modul** - für schnellste Bearbeitung der Zahlungen

vielfältige Kommunikationsmöglichkeiten

ständige Aktualisierung & Aufschaltung der neuesten Zusatzservices



schnelle Hilfe bei technischen Problemen

Updates und Wartung inklusive

Hochsicher

1cs pos360

## Für wen & warum das Verifone P400?

- handlich und platzsparend
- für alle, die bereits **mit einer Kassenschnittstelle arbeiten**
- **elektronische Unterschriftenerfassung** und gestochen **scharfes Farbdisplay**

Vielleicht interessiert Sie auch...



**1cs Kartenakzeptanzen**  
Bezahlen mit VISA, Mastercard und Co

## Interessiert? Sprechen Sie uns an!



Ihr Team der 1cs

☎ 07805 91696 0

✉ [vertrieb@1cs.de](mailto:vertrieb@1cs.de)



## Verifone P400 – Technische Details



### Plattform

Verifone Operating System basierend auf speziell gesicherter Linux-Variante

### Prozessor

600 MHz | Cortex A9 32-bit RISC Prozessor | Grafikbeschleuniger

### Arbeitsspeicher

1024 MB (512 MB Flash, 512 MB SDRAM)

### Display

3.5" Zoll HVGA | 320 x 480 Pixel | LCD-Farbdisplay | oberflächengehärteter, kapazitiver Touchscreen

### Audio

Mono-Lautsprecher

### Tastatur

3 x 5 Tasten | hinterleuchtet | taktile Rückmeldung | mit oder ohne Sichtschutz

### Kartenleser

Chipkarte: ISO 7816-3; 1.8 V, 3.0 V, 5.0 V;  
EMVCo 4.0 Level zertifiziert | Magentstreifen:  
3-Spur-Leser, ISO 7810, 7811, 7813 | Kontaktlos: ISO 14443 A & B | MiFare | ISO18092 kompatibel

patibel | EMVCo L1 zertifiziert | unterstützt die wichtigsten NFC-/Kontaktlosschemata | SAM: 2 Steckplätze | Micro-SD: 1 Steckplatz

### Stromversorgung

AC: 100 - 240 V, 50/60 Hz | DC: 9V / 1A

### Abmessungen (L x B x H)

67 x 80 x 44 mm

### Gewicht

310 g (ohne Papierrolle, ohne Sichtschutz) | 329 g (ohne Papierrolle, mit Sichtschutz)

### Umweltbedingungen

Einsatzumgebung: 0° - +50°C

Lagertemperatur: -20° - 60°C

5% - 95% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend

### Kommunikation

LAN | WiFi | Bluetooth 4.0 + BLE (vorbereitet) |  
Seriell: RS-232 | USB Host /USB OTG

### Allgemeine Zulassungen

EMV Level 1 und 2 | PCI PTS 4.x | DK | SRED

### Zubehör

kapazitiver Stylus | Stylushalter