

STATIONÄRES TERMINAL MIT DRUCKER | V400C

robust, sicher, flexible,  
mit großem Mehrwert am POS

# V400c



Das V400c bietet den kompletten Funktionsumfang und die Vielseitigkeit der neuesten Geräte-Generation von Verifone.

Das 3,5 Zoll Farb-Touchdisplay ermöglicht einfache, intuitive Kundeninteraktion und unterstützt die digitale Unterschriftenerfassung.

Dank der großzügigen Speicherkapazität können Händler problemlos zukünftige weitere Funktionalitäten integrieren.

Durch die rechteckige und platzsparende Bauform ist das V400c ideal geeignet für die Integration in Self-Checkout- und Kiosk-Umgebungen.

Für den Einsatz im ÖPNV verfügt das V400c über anwendungsspezifische Zulassungen wie EN 50498 / ECE R10 und ECE R118.

Das V400c kann im Rahmen von P2PE Solutions genutzt werden.

- Gestochen scharfes HVGA-Farb-Touchdisplay für multimediale Anwendungen und elektronische Unterschriftenerfassung
- Leicht geneigtes Display für bessere Lesbarkeit
- Gehärtetes Glas für hohe Widerstandsfähigkeit
- Schneller Prozessor für Transaktionsverarbeitung und Interaktion mit der Kasse
- Vielfältige Kassenschnittstellen: ZVT, O. P. I., Verifone-Protokoll
- Neueste Sicherheitsarchitektur gemäß PCI PTS 5.x
- P2PE zertifiziert und gelistet
- Integrierter, sehr schneller Drucker

## Optionales Zubehör und Ausstattung



**Stylus**

Ermöglicht das Erfassen von Unterschriften und anderen Eingaben am Terminaldisplay



**Stylus-Holster**

Abdeckplatte mit integrierter Halterung für den Stylus



**Multi-Port-Kabel**

Zur einfachen und effektiven Verwendung der Anbindungsmöglichkeiten



## STATIONÄRES TERMINAL MIT DRUCKER | V400C | SPEZIFIKATIONEN

<b>Display</b>	3,5 Zoll HVGA   320 x 480 Pixel   oberflächengehärtetes, kapazitives TFT-Farb-Touchdisplay
<b>Speicher</b>	1024 MB (512 MB Flash, 512 MB SDRAM)
<b>Prozessor</b>	600 MHz   Cortex A9 32-bit RISC Prozessor
<b>Tastatur</b>	3 x 5 Tasten   hinterleuchtet   taktile Rückmeldung   mit oder ohne Sichtschutz
<b>Kommunikation und Anbindung</b>	WiFi 2,4 GHz und 5 GHz   seriell: RS-232   Ethernet/LAN   USB
<b>Mögliche Zahlungsarten</b>	girocard und ELV   Debit- und Kreditkarten   Alternative Bezahlmethoden   Kundenkarten   Gutscheinkarten



<b>Kartenleser</b>	Chipkarte: ISO 7816-3   1,8 V, 3,0 V, 5,0 V Magnetstreifen: 3-Spur-Leser   ISO 7810, 7811, 7813
<b>Kontaktlos</b>	ISO 14443A/B   MiFare   ISO 18092 kompatibel   unterstützt die wichtigsten NFC-/ Kontaktlosschemata
<b>Steckplätze</b>	SAM: 2 Steckplätze   Micro-SD: 1 Steckplatz
<b>Drucker (integriert)</b>	Thermodrucker   30 Zeilen/Sekunde   Ø 40 mm Papierrolle   Papierbreite 58 mm   leichter Papierwechsel   Papierende-Sensor
<b>Stromversorgung</b>	AC-Eingang: 100-240 V, 50/60 Hz   DC-Ausgang: 11,6 V, 1,55 A
<b>Abmessungen (L x B x H)</b>	190 x 80 x 70 mm
<b>Umgebungsbedingungen</b>	Einsatzumgebung: 0 °C bis +50 °C Lagertemperatur: -20 °C bis +60 °C Feuchtigkeit: 5 bis 90 % (nicht kondensierend)
<b>Allgemeine Zulassungen</b>	DK TA 7.1 / 7.2   EMV Level 1 und 2   PCI PTS 5.x   DC POS 2.5 / 3.0   SRED   P2PE
<b>Kassenschnittstellen</b>	ZVT   O.P.I.   Nexo Retail (in Vorbereitung)   PSDK (in Vorbereitung)
<b>Software-Funktionalitäten (netzbetreiberabhängig)</b>	Alternative Payment Methods   Tax Free   DCC Belegarchivierung   Kontowahl   Kunden- und Gutscheinkarten   Trinkgeld   Payback Instore Redemption   Content Management   Kassenschnittstellenerweiterungen   u. v. m.

