

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 Gerätegeneration 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

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



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

