

STATIONÄRES TERMINAL MIT DRUCKER | V200C

kompakt, schnell, flexibel.

Ideal geeignet für kleine und mittlere Händler

# V200c



Das V200c bietet die Leistung, Funktionalität und Vielseitigkeit der neuesten Geräte-Generation: Noch schnellere Datenverarbeitung, ergonomisches Design und erweiterte Sicherheitsfeatures.

Das V200c eignet sich ideal für kleinere und mittlere Händler sowie Dienstleistungsbetriebe.

Durch die Kassenschnittstellen ist auch eine Anbindung in Kassenumgebungen möglich.

Es verbindet die leistungsfähige Software aus dem Hause Verifone mit der Produktfamilie Verifone Engage.

- Für Kassen-angebundenen oder Stand-Alone-Betrieb
- TFT-Farbdisplay mit intuitiver grafischer Bedienoberfläche
- Leicht geneigtes Display für bessere Lesbarkeit
- Schnelle Datenverarbeitung für optimierte Abläufe am POS
- Integrierter, sehr schneller Drucker
- Verarbeitet alle Zahlungsarten (NFC/kontaktlos, EMV-Chip)
- Neueste Sicherheitsarchitektur gemäß PCI 5
- P2PE zertifiziert und gelistet

## Optionale Ausstattung



### Multi-Port-Kabel

Zur einfachen und effektiven Verwendung der Anbindungsmöglichkeiten

# STATIONÄRES TERMINAL MIT DRUCKER | V200C | SPEZIFIKATIONEN

<b>Display</b>	2,8 Zoll QVGA   240 x 320 Pixel   TFT-Farbdisplay
<b>Speicher</b>	384 MB (256 MB Flash, 128 MB SDRAM)
<b>Prozessor</b>	600 MHz   Cortex A9 32-bit RISC Prozessor   1500 MIPS
<b>Tastatur</b>	3 x 5 Tasten   hinterleuchtet   4-Wege-Taste und 2 Auswahltasten   taktile Rückmeldung   mit oder ohne Sichtschutz
<b>Kommunikation und Anbindung</b>	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, 1,5 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.

