

VERIFONE V200c

KOMPAKTES POS-TERMINAL DER NEUESTEN GENERATION

Das V200c ist Teil der Verifone Engage-Produktfamilie und bietet die Leistung, Funktionalität und die Vielseitigkeit der neuesten Geräte-Generation: Noch schnellere Datenverarbeitung, ergonomisches Design und erweiterte Sicherheitsfeatures. Das V200c eignet sich ideal für kleinere und mittlere Händler und Dienstleistungsbetriebe. Durch die Kassenschnittstellen ist auch eine Anbindung in Kassenumgebungen möglich. Es verbindet die leistungsfähige Software aus dem Hause Verifone mit der aktuellsten Produktfamilie – Verifone Engage.

NFC-Leser
integriert



MULTITALENT FÜR POS ALLER GRÖSSEN

- Für Kassen-angebundenen oder Stand-alone-Betrieb
- LCD-Farbdisplay mit intuitiver grafischer Bedienoberfläche
- Ergonomisches, modernes Design mit großer Tastatur für eine sichere Bedienung und einfaches Kartenhandling
- Leicht geneigtes Display für bessere Lesbarkeit
- Schnellere Datenverarbeitung für optimierte Abläufe am POS
- Neuste Sicherheitsarchitektur gemäß PCI 3
- Verarbeitet alle Zahlungsarten, einschließlich NFC/kontaktlos, EMV-Chip
- Integrierter, ultraschneller Drucker

TECHNISCHE DETAILS

Plattform	Verifone Operating System basierend auf speziell gesicherter Linux-Variante
Prozessor	600 MHz Cortex A9 32-bit RISC Prozessor 1500 MIPS
Speicher	384 MB (256 MB Flash, 128 MB SDRAM)
Display	2,8 Zoll QVGA 240 x 320 LCD-Farbdisplay
Kartenleser	Chipkarte: ISO 7816-3; 1.8V, 3.0V, 5.0V; EMVCo 4.0 Level zertifiziert Magnetstreifen: 3-Spur-Leser, ISO 7810, 7811, 7813 Kontaktlos: ISO14443 A&B MiFare ISO18092 kompatibel EMVCo L1 zertifiziert unterstützt die wichtigsten NFC-/Kontaktlosschemata SAM: 2 Steckplätze
Drucker (integriert)	Thermodrucker 30 Zeilen/Sekunde Ø40 mm Papierrolle Papierbreite 58 mm leichter Papierwechsel
Tastatur	3 x 5 Tasten, hinterleuchtet Unterhalb Display: 4-Wege-Taste und 2 Auswahl Tasten taktile Rückmeldung Sichtschutz
Audio	Buzzer
Kommunikation	LAN Seriell: RS-232, USB Host/USB OTG
Maße (L x B x H) Gewicht	190 x 80 x 70 mm 500 g
Stromversorgung	AC: 100 – 240 V, 50/60 Hz DC: 11,6 V/1,55A
Umgebungsbedingungen	Einsatzumgebung: 0° - 50°C Lagertemperatur: -20° - +60°C Feuchtigkeit: 5 – 95 % nicht kondensierend
Allgemeine Zulassungen	EMV Level 1 und 2 PCI PTS 4.x DK SRED
Zubehör	Monokabel

Integrierter,
ultraschneller
Drucker



Intuitive
Benutzeroberfläche,
geneigtes Display
für bessere
Lesbarkeit



Verifone®