

Android-basiert mit Top-Design und -Ausstattung

T650c



Das Verifone T650c ist als Android-basiertes Bezahlterminal die neueste Payment Technologie für den stationären POS.

Bekannte Zahlungs- und Value Added Service Funktionen der bewährten Software Applikation von Verifone können kombiniert werden mit der Flexibilität und den Erweiterungsmöglichkeiten, die die moderne Android Plattform bietet.

Das T650c ist die stationäre Variante der Android basierten Trinity Serie von Verifone.

Über das SDK ist die Erstellung von Business Apps möglich.

Die Einbringung und das Management der Business Apps erfolgt integriert über das Terminal Management System VHQ TMS.

- Überzeugende Haptik und Optik
- Herausragendes kapazitives 5,5 Zoll Full-Touch-Display
- 5MP Kamera ideal zum Scannen und zur Verarbeitung
- von QR-Code basierten alternativen Bezahlmethoden
- Weniger Papierrollenwechsel dank größerer Papierrolle
- Video-Support mit hochwertigem Sound möglich
- Integrierte Lösungen für sichere Bedienung durch Menschen mit Sehbehinderung
- Android Betriebssystem mit spezieller Absicherung von Verifone
- Individuelle Business-Anwendungen auf Android-Basis ermöglichen vielfältige Einsatzmöglichkeiten über Payment hinaus

Optionales Zubehör und Ausstattung



Stylus

Ermöglicht das Erfassen von Unterschriften und anderer Eingaben auf dem Terminaldisplay

Display	5,5 Zoll Farb-LCD-Display 1280 x 720 HD Auflösung kapazitives Touchdisplay mit automatischer Bildschirmausrichtung
Multimedia	Lautsprecher- und Audiobuchse integriertes Mikrofon Video HD
Speicher	2 GB / 16 GB; optional 1 GB / 8 GB 32 GB Micro-SD Speichererweiterung
Prozessor	1,1 GHz Cortex A7 Vierkernprozessor
Betriebssystem	Android 8, speziell abgesichert von Verifone
Kommunikation und Anbindung	WiFi 5 GHz und 2,4 GHz Bluetooth® 4,2 LE Ethernet/LAN USB-C, USB-A seriell: RS-232
Mögliche Zahlungsarten	Kontaktlos Chipkarte Magnetstreifen QR-Code girocard und ELV Debit- und Kreditkarten Alternative Bezahlmethoden Kundenkarten Gutscheinkarten



Kartenleser	Magnetstreifen: 3-Spur-Leser ISO 7810, 7811, 7813 Chipkartenleser
Kontaktlos	EMVCo 3.0 konform unterstützt die wichtigsten NFC-/Kontaktlosschemata
Steckplätze	SAM: 2 Steckplätze
Kamera und Scanner	Rückkamera: 5 MP CMOS Frontkamera 0,3 MP CMOS Barcode-, OCR- und QR-Code-Leser
Drucker	Thermodrucker Ø 50 mm Papierrolle Papierbreite 58 mm
Abmessungen Gewicht	211 x 84 x 72 mm 456 g
Umgebungsbedingungen	Einsatztemperatur: -10 bis +50 °C Lagertemperatur: -20 bis +70 °C Feuchtigkeit: 10 bis 90 %, nicht-kondensierend
IP-Schutzklasse	IP52
Allgemeine Zulassungen	PCI PTS 5.X
Kassenschnittstellen	ZVT O.P.I. Nexo Retail (in Vorbereitung) PSDK (in Vorbereitung)
Software-Funktionalitäten (netzbetreiberabhängig)	Alternative Payment Methods Tax Free DCC Belegarchivierung Kontowahl Kunden- und Gutscheinkarten Trinkgeld Payback Instore Redemption Content Management Kassenschnittstellenerweiterungen u. v. m.