

Trinity T650p

Android basiertes Bezahlterminal für den flexiblen Einsatz am POS

Das Verifone T650p ist als Android basiertes Bezahlterminal die neueste Payment Technologie für den flexiblen Einsatz am POS und auch für den mobilen Einsatz. 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.

- Überzeugende Haptik und Optik
- Flexibler Einsatz durch WiFi und LTE Optionen
- Herausragendes kapazitives 5,5 Zoll Full-Touch-Display
- 5 MP Kamera ideal zum Scannen und zur Verarbeitung von QR-Code basierten alternativen Bezahlmethoden
- Weniger Papierrollenwechsel dank größerer Papierrolle
- Integrierte Lösung für sichere Bedienung durch Sehbehinderte
- Android Betriebssystem mit spezieller Absicherung von Verifone
- Individuelle Business-Anwendungen auf Android Basis ermöglichen vielfältige Einsatzmöglichkeiten über Payment hinaus



Spezifikationen

Prozessor

1,1 GHz | Cortex A7 Vierkernprozessor

Speicher

2 GB / 16 GB; optional 1 GB / 8 GB | 32 GB Micro-SD Speichererweiterung

Display

5,5 Zoll Farb-LCD-Display | 1280 x 720 HD Auflösung | kapazitives Touchdisplay mit automatischer Bildschirmausrichtung

Drucker

Thermodrucker | Ø 40 mm Papierrolle | Papierbreite 58 mm

Bezahlverfahren

NFC/Kontaktlos, Chipkarte, Magnetstreifen, QR-Code

Kartenleser

Magnetstreifen: 3-Spur-Leser | ISO 7810, 7811, 7813

Chipkartenleser

Kontaktlos: EMVCo konform | unterstützt die wichtigsten NFC-/Kontaktlosschemata

Kommunikation

WiFi 2,4 GHz und 5 GHz | Bluetooth® 4.2 LE | LTE (4G) | USB-OTG Typ C

Steckplätze

2x SIM + 1x SAM; optional 1x SIM + 2x SAM

Multimedia

Lautsprecher- und Audiobuchse | integriertes Mikrofon | Video HD

Akku

7.2 V, 2600 mAh

Kamera/Scanner

Frontkamera 0,3 MP CMOS | Rückkamera 5 MP CMOS | Barcode-, OCR- und QR-Code-Leser

Umgebungsbedingungen

Einsatzumgebung: -10 °C bis +45 °C

Lagertemperatur: -20 °C bis +60 °C

Feuchtigkeit: 10 bis 90 % (nicht kondensierend)

Abmessungen (LxBxH) und Gewicht

208 x 84 x 64 mm | 363 g

Allgemeine Zulassungen

PCI PTS 5.X

Betriebssystem

Android 8, speziell abgesichert von Verifone