



Verifone V400m

Kompaktes, handtellergrößen, mobiles Bezahlterminal

Das mobile Terminal V400m ist Teil der neuen Verifone Engage-Produktfamilie und bietet die Leistung, Funktionalität und Vielseitigkeit der neuen Geräte-Generation. Es besticht durch eine moderne, handliche Bauform sowie ultraschnellen Drucker, kapazitiven 3,5" Farb-Touchdisplay sowie große Speicherkapazität. So bietet es viele Nutzungsmöglichkeiten über die reine Bezahlabwicklung hinaus. Unterstützt werden diverse Zusatzanwendungen, wie zum Beispiel elektronische Unterschriftenerfassung, Kunden- oder Gutscheinkartenprogramme und vieles mehr. Der leistungsstarke Prozessor sorgt für eine schnelle Transaktionsverarbeitung und der große Speicher bietet Platz für viele weitere zukünftige Anwendungen. Das V400m kann ideal eingesetzt werden für Lieferservices, in der Hotellerie und Gastronomie, in Taxen oder auch für Händler, die ein schickes kleines Gerät für ihre Verkaufstheke suchen.

- Display mit kapazitivem Corning® Gorilla®-Glas für elektronische Unterschriftenerfassung und intuitive Touch-Bedienung
- Flexible Kommunikation über LTE, WiFi (Bluetooth in Vorbereitung)
- Integrierter, sehr schneller Drucker
- Neueste Sicherheitsarchitektur gemäß PCI 5

- Verarbeitet alle gängigen Zahlungsarten, einschließlich NFC/kontaktlos, EMV-Chip
- Vorbereitet für P2PE
- Anbindung an Merchant Marketplace von Verifone zur einfachen Integration individueller HTML-Anwendungen per App-Download (in Vorbereitung)

Technische Details

Plattform

V/OS, basierend auf speziell gesicherter Linux-Variante

Prozessor

600 MHz | Cortex A9 32-bit RISC Prozessor | 1500 MIPS | Grafikbeschleuniger

Speicher

1024 MB (512 MB Flash, 512 MB SDRAM)

Display

3,5 Zoll LCD-Farbdisplay (B 320 x H 480) | HVGA | kapazitives Farb-Touchdisplay | Corning® Gorilla®-Glas-Technologie

Kartenleser

Chipkarte: ISO 7816-3, ISO7816-10 | 1,8 V, 3,0 V, 5,0 V | EMVCo 4.0 Level zertifiziert
Magnetstreifen: 3-Spur-Leser/ISO 7810, 7811, 7813
Kontaktlos: ISO14443A, MiFare | ISO14443B | ISO18092 kompatibel | EMV L1 zertifiziert | unterstützt die wichtigsten NFC-/Kontaktlos-schemata

SAM: 2 Steckplätze

Micro-SD: 1 Steckplatz | dual SIM

Weitere Funktionen

Geolocation (optional für Projekte)

Drucker (integriert)

Thermodrucker | 30 Zeilen/Sekunde | Ø40 mm Papierrolle | Papierbreite 57 mm | Papierende-Sensor | leichter Papierwechsel

Tastatur

15 Tasten | hinterleuchtet | taktile Rückmeldung

Kommunikation

LTE (4G) | Bluetooth 4.2 / BLE (in Vorb.) | WiFi 2,4 GHz und 5 GHz Seriell mittels Basisstation: USB-Anschluss für Host/Client-Verbindung, separater Ladeanschluss

Audio

Mono-Lautsprecher

Abmessungen (L x B x H)

160,75 x 72,85 x 59 mm

Gewicht

412 g

Stromversorgung

Akku (austauschbar): 3,8 V | 2890 mAh | Li-ion | Netzteil: AC 100-240 V | output DC 5 V, 2,2 A

Umgebungsbedingungen

Einsatzumgebung: 0° – +50°C
Lagertemperatur: -20° – +60°C
Feuchtigkeit: 5 – 95 % | nicht kondensierend

Allgemeine Zulassungen

EMV Level 1 und 2 | PCI PTS 5.x | DK | SRED

Zubehör

Ersatzakku | Ladeschale: 5 V DC, 2,2 A | Stylus für Unterschriftenerfassung | KFZ-Ladekabel (in Vorb.) | Trage-/Gürteltasche (in Vorb.) Voll ausgestattete Basisstation (in Vorb.): powered RS-232 | Ethernet | USB client | USB host | Bluetooth