



UX700

Der UX700 ist ein robustes All-in-One-Gerät für die Zahlungsabwicklung in Selbstbedienungs-Systemen, das die Flexibilität von Android OS nutzt. Diese vielseitige Lösung bietet sichere und zuverlässige Transaktionen für Verkaufsautomaten, ÖPNV und andere Anwendungen mit hohem Transaktionsvolumen. Akzeptieren Sie ohne Einschränkung jede Karte und jede Zahlungsart, einschließlich mobiler Geldbörsen und alternativer Zahlungsmethoden.

- Speziell von Verifone abgesichertes Android-Betriebssystem gewährleistet Sicherheit, bewahrt aber die Flexibilität des Android-Systems.
- Das gegen Manipulation abgesicherte Design mit hoher Vandalismusresistenz ist auch in rauher Umgebung nutzbar.
- Das wetterfeste Gehäuse bietet Schutz gegen Staub, Flüssigkeiten und andere schädliche Substanzen und entspricht der Schutzart IP65. Der erweiterte Temperaturbereich erlaubt den Einsatz sowohl Indoor als auch Outdoor.
- Einfache Integration in bestehende Umgebungen (EVA SDM kompatibel).
- Softwarekompatibel mit anderen Verifone UX-Produkten, daher leicht zu integrieren.
- Integrierte 2MP Kamera für zukünftige Anwendungen und alternative Zahlungsmethoden.
- Deutsche Applikation basierend auf der ZVT-Host Schnittstelle (ZVT-H) und Verifone VHQ Support

Spezifikationen

Prozessor

Quad-core CortexA53 @1.3 GHz

Speicher

2 GB SDRAM / 16 GB Flash | 32 GB Micro-SD Speichererweiterung

Display

5 Zoll Farb-LCD-Display | 720 x 1280 HD Auflösung | kapazitives Touchdisplay

Betriebssystem

Verifone Secure Android OS, basierend auf Android 10.x

Multimedia

Lautsprecher | Audiobuchse mit Mikrofonanschluss | eingebautes Mikrofon | HD Video Decoder

Kamera

Frontkamera: 2 MP | QR-Code-fähig

Kartenleser

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

Chipkartenleser: EMVCo zugelassen

SAM: 3 Steckplätze

Kontaktlos-Leser

EMVCo-kompatibel, unterstützt alle wichtigen NFC/ Kontaktlos-Verfahren

Zahlungsmethoden

NFC/Kontaktlos, Magnetstreifen, Chipkarte, QR-Code

Kommunikation

WiFi 2.4 GHz + 5GHz | Bluetooth® 4.2 LE | 100 Mbit LAN | USB-Client, 3x USB Host | RS-232 | MDB (Hardware vorbereitet) | optional 4g LTE Cat4 (mit ext. Modem)

Sonstiges

Signalgeber | Lautsprecher | Echtzeituhr

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur: -30 °C bis +70 °C

Lagertemperatur: -35 °C bis +70 °C

Feuchtigkeit: 10 bis 90 % (nicht kondensierend)

Schutzart: IP65

Vandalismus: IK09

Allgemeine Zulassungen

PCI PTS 6.X | DK TA 7.2 | DC POS 3.0

Stromversorgung

9 –43 V DC über MDB-Schnittstelle

Abmessungen (HxBxT)

Außen: 146 x 107 x 55 mm

Innen: 107 x 85 x 14 mm

Ausschnitt: 108,7 x 86,4 mm (EVA SDM kompatibel)