

SELBSTBEDIENUNGSSYSTEME | UX700  
robustes All-in-one-Terminal  
für den Self-Service-Einsatz

# UX700



Der UX700 ist ein robustes All-in-One-Gerät für die Zahlungsabwicklung in Selbstbedienungs-Systemen, das die Flexibilität des Android-Betriebssystems nutzt.

Diese vielseitige Lösung bietet sichere und zuverlässige Transaktionen für Verkaufsautomaten, ÖPNV, Elektroladesäulen und andere Anwendungen mit hohem Transaktionsvolumen.

Akzeptieren Sie ohne Einschränkung jede Karte und jede Zahlungsart, einschließlich mobiler Geldbörsen und alternativer Zahlungsmethoden.

Über das SDK ist die Erstellung von Business Apps auf Basis des Android Betriebssystems möglich.

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

- Ein speziell von Verifone abgesichertes Android-Betriebssystem gewährleistet Sicherheit, bewahrt aber die Flexibilität des Android-Systems.
- Das gegen Manipulation abgesicherte Design mit hoher Vandalismus-Resistenz ist auch in rauer Umgebung nutzbar.
- Das wasserfeste 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 2 MP Kamera für zukünftige Anwendungen und alternative Zahlungsmethoden
- Deutsche Applikation basierend auf der ZVT-Host Schnittstelle (ZVT-H) und Verifone VHQ-Support

## Alternativen zum Einbau



### Ohne Ständer

Montage ohne Ständer oder Schwenkarm



### Kurze Halterungen

sichere und robuste Anbringung im Selbstbedienungsbereich



### Schwenkarm

flexible Anbringung an Automaten oder an der Kasse

<b>Display</b>	5 Zoll Farb-LCD-Display   720 x 1280 HD-Auflösung   kapazitives Touchdisplay
<b>Speicher</b>	2 GB RAM   16 GB Flash   Micro SD
<b>Prozessor</b>	1,3 GHz   Vierkernprozessor Cortex A53
<b>Betriebssystem</b>	Android 10, speziell abgesichert von Verifone
<b>Multimedia</b>	Lautsprecher   Audiobuchse mit Mikrofonanschluss   Mikrofon   HD-Video
<b>Kommunikation und Anbindung</b>	Wi-Fi 2,4 GHz + 5 GHz   Bluetooth® 4.2 LE   100 Mbit LAN   USB-Client, 3 x USB Host   RS-232   MDB   optional 4G LTE Cat4 (mit ext. Modem)
<b>Mögliche Zahlungsarten</b>	NFC/Kontaktlos, Magnetstreifen, Chipkarte, QR-Code   girocard und ELV   Debit- und Kreditkarten   Alternative Bezahlmethoden   Kundenkarten   Gutscheinkarten



<b>Kartenleser</b>	Magnetstreifen: 3-Spur-Leser   ISO 7810, 7811, 7813 Chipkarte: EMVCo konform
<b>Kontaktlos-Leser</b>	EMVCo konform   MiFare   unterstützt alle wichtigen NFC/Kontaktlos-Verfahren
<b>Kamera</b>	Front: 2 MP Fixfokus   QR-Code-fähig
<b>Stromversorgung</b>	9-43 V DC über MDB-Schnittstelle
<b>Steckplätze</b>	3 SAM
<b>Sonstiges</b>	Signalgeber   Lautsprecher   Echtzeituhr
<b>Abmessungen   Gewicht</b>	70 mm (davon außen 55 mm) L x 107 mm B x 146 mm H   575 g Ausschnitt: 87 x 109 mm   EVA SDM kompatibel
<b>Schutzklassen</b>	IP65 Vandalismus: IK08
<b>Umgebungsbedingungen</b>	Betriebstemperatur: -30 bis 70 °C Lagertemperatur: -35 bis 70 °C Feuchtigkeit: 10 bis 90 % nicht kondensierend
<b>Zulassungen   Zertifizierungen</b>	PCI PTS 6.x   DK TA 7.2   DC POS 3.0   SRED   P2PE
<b>Kassenschnittstellen</b>	ZVT   O. P. I.   ESAI   SSM (Verifone)   MDB   Nexo Retail   PSDK
<b>Software-Funktionalitäten (netzbetreiberabhängig)</b>	Alternative Bezahlmethoden   Altersverifikation   Kunden- und Gutscheinkarten   Transparenter Kanal   Content Management