

Android POS Terminal

Die Zukunft der Zahlungen



Android Terminals sind revolutionär, da sie die vollen Funktionen eines Android-Handheld mit einem leistungsstarken Zahlungsterminal kombinieren. Diese intelligenten POS-Terminals ermöglichen es, verschiedene Dienstleistungen mit **einem einzigen Gerät** an den Point-of-Sale des Händlers zu bringen: Sie als Händler benötigen keine weiteren Geräte.

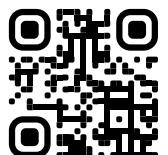
Die Android-POS-Terminals sind so einfach zu bedienen wie Smartphones. Neben der Zahlungsanwendung können Sie **verschiedene für Ihr Unternehmen nützliche Apps** direkt auf dem Android-POS-Terminal installieren.

Die ePAY Android POS-Terminals A920 und A77 bieten **zahlreiche Dienste in einem Gerät**, um den täglichen Anforderungen in allen Händlerumgebungen gerecht zu werden. Dies ermöglicht die Annahme von Zahlungen mit **girocard** und **allen gängigen Kreditkarten**, sowie **kontaktlosen Zahlungen**, mobilen und **QR-Zahlungen**.

Vorteile

- ✓ **Ein Gerät**, das **Payment und Kassen-App** vereint
- ✓ **Einfache Integration** in die Infrastruktur des Händlers dank **ZVT & OPI Kassenschnittstelle**
- ✓ **ePAY Netzbetrieb**: Akzeptanz **girocard** und **Kreditkarten** sowie zusätzlich **QR Payments** dank eingebauter Kamera
- ✓ **Einfaches installieren** zusätzlicher **Android Apps**
- ✓ **4-in-1-Gerät** mit modernem und kompaktem Design, um Platz und Kosten zu sparen

Sales Line
+49 89 899 643 311
info@epay.de
www.epay.de



Android POS Terminals

Factsheet



Integrationsarchitektur

Die Integration der Android POS Terminal in die Kassenumgebung des Händlers gleicht – dank Unterstützung von **ZVT** und **OPI** - der Integration herkömmlicher POS Terminals.

Mit dem **epay Netzbetrieb** können die **girocard** sowie alle gängigen **Kreditkarten** akzeptiert werden.

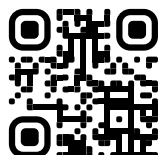
Dank dem **gekapseltem Android Betriebssystem** können, neben der Zahlungsapplikation eine Vielzahl **von Händler- oder Value-Added-Services Apps** auf das Android POS Terminal geladen werden.

Somit können mit **einem Gerät** verschiedene Use Cases ab-gebildet werden und **zusätzliche Hardware eingespart** werden.

Technische Spezifikationen

- ❖ **Android OS:** offen für Händlerapps
- ❖ **Kassenschnittstelle:** ZVT, OPI und API
- ❖ **Mit Drucker** (A920) oder **ohne Drucker** (A77)
- ❖ **epay Netzbetrieb:** Verarbeitung **girocard** sowie aller gängigen Kreditkarten
- ❖ **Kommunikation:** **WiFi** 2.4GHz + 5GHz; **Bluetooth** 4.0; 4G Modul; 1 **SIM** Kartenslot
- ❖ **Kamera:** Frontkamera und Rückkamera zur Verarbeitung von **QR Bezahlmethoden**
- ❖ **Display:** 5 "LED Farbdisplay, kapazitiver Touchscreen, integriertes Signature-Pad, 720 x 1280 Pixel (WVGA)

Sales Line
+49 89 899 643 311
info@epay.de
www.epay.de



Android POS Terminals

epay A920: Technische Daten



Display	5" LED-Farbdisplay, 720 x 1280 Pixel (WVGA), Kapazitiver Touchscreen, Integriertes Signature Pad
Arbeitsspeicher	2 GB RAM, 8 GB Flash (erweiterbar bis zu 32 GB via Micro SD)
Prozessoren	Cortex A7 Quad Core 1000 MHz, Cortex M4 Security CPU
Drucker	Thermodrucker, Papierrolle: Ø 40mm
Akku	Lilon Akku 5250 mAh, 3.7V
Abmessungen	175,5 x 78 x 55 mm, Gewicht 458 g
Tastatur	Full Touch Display mit situativ angepassten Tastaturvarianten, 1 x On- / Off-button, 2 x Shortcuts
Kamera	0.3 Megapixel Frontkamera, 5 Megapixel Rückkamera zum Lesen von 1D & 2D Codes
Betriebssystem	Android 7.1.2 (gekapselt)
Audio	Lautsprecher, Mikrofon
Externes Netzteil	Eingang: 100 ~ 240V AC, 50/60Hz, Ausgang: 5.0V DC, 2.0A
Kommunikation/ Schnittstellen	WiFi (2,4 GHz + 5 GHz), Bluetooth 4.2, 4G, 1 Micro-USB/OTG, 1 SIM, 2 SAM, 1 Micro SD (bis zu 32 GB)
Kartenleser	Kontaktlosleser, Chipkartenleser, Magnetstreifenleser, Kamera für z.B. QR-Code basierte Bezahlvverfahren
Umweltbedingungen	Betriebstemperatur: -10°C – 50°C, Lagertemperatur: -20°C – 70°C, Ladetemperatur: 0°C – 50°C 5% - 96% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Kassenschnittstellen	ZVT, O.P.I., API
Zulassungen	Kompatibel zu den aktuellen Spezifikationen DK TA7.2 / DC POS 3.0, EMV, RoHS, CE, PCI PTS 5.x, P2PE

Android POS Terminals

Value-Added-Service



Was zeichnet ein optimales Käuferlebnis aus?
Zusatzleistungen, mit denen man nicht rechnet.
Holen Sie Ihre Kunden genau dort ab.

Ob Bargeldauszahlungen am Terminal, Trinkgeldfunktion,
Währungsumwandlung und vieles mehr – wir bei epay verstehen, was der
Kunde wünscht, und setzen dies mit Ihnen um.

Mit dem A920 können sie folgende Value-Added-Service von epay nutzen:

Digitales Belegmanagement	✓
Währungsumrechnung (DCC)	X
Tax-Free	X
Alipay (im User Scan)	X
Kontoindexing	X
Trinkgeldfunktion	✓
Eingabe einer Referenznummer	X
Prepaid Aufladungen (Mobile TopUp)	X
epay Gutscheinkartenakzeptanz	X