

# (POS -T1) Android Handheld All in one POS Terminal System

## Einzelhandel mit Sim-Karte

### (M / N .: POS -T1)

## ▶ Product Description

### Eigenschaften:

Android 7.0 Betriebssystem.  
 Verwendet MT8735V Quad-Core 64bit ARM Cortex A53 1,3 GHz,  
 5,0 Zoll kapazitiv, Multi-Touch; unterstützung e-signatur, 720 \* 1280, TFT display  
 1 gb Ram & 8 GB Flash;  
 4.35V 4000mAh große Li-Polymer-Batterie, Unterstützung 10 Stunden Arbeitsstunden normalerweise  
 2M Kamera, Unterstützung 1d & 2d Barcodelesung, 58mm Drucker  
 Wifi 2.4G, Bluetooth V4.1 + HS konform, 2G / 3G / 4G, GPS  
 Unterstützung magnetstreifenkarte, IC karte, kontaktlose karte,  
 Robuste 1,2 m Drop-Toleranz  
 PCI, EMV L1, EMV L2, EMV CL L1, ROHS, PayPass, PayWave, Telekom-Zugang / CCC,  
 Sicherheitszertifikat, Netzwerkzugriff, PBOC L1, PBOC L2, QPBOC L1, QPBOC L2,  
 QUICS, UPTS2.0 kleine Zahlung

### Anwendungen:

Kettensupermärkte, Gaststätten, Nachbarschaftsläden, Kleidungsgeschäft, Voraussetzungen, Bäckerei, Kassierer, zahlen, geben Verkäufe ein rettet die Geschäftsführungsfunktion.

### Spezifikation:

Grundinformation	
Betriebssystem	Android 7.0
RAM	RAM: 1 GB
Erweitert gespeichert	FLASH: 8 GB
Anzeigebildschirm	5,0 Zoll
Berührungsempfindlicher Bildschirm	Kapazitiver Touchscreen, unterstützt die E-Signatur
Batterie	Lithiumbatterie 4000 mah, 4,35 V
Bluetooth	Bluetooth V4.1 + HS-kompatibel
Kamera	2.0-Megapixel-Kamera
Pos itioning Funktion	Geographisches Positionierungs System
Drucker	58mm Thermodrucker 30mm Durchmesser Papierrolle
Schnittstelle	Micro USB
Fallen	Robuste 1,2 m Drop-Toleranz
POS Funktion	
Magnetkartenleser	Full-Track-Magnetkartenleser Unterstützung ISO7810 / 7811/7812 protokoll
IC-Karte lesen-schreiben	Unterstützung ISO7816 protokoll
Berührungsloser Kartenleser	Unterstützt ISO / IEC 14443 Typ A & B, Mifare, NFC im Einklang mit dem EMV / PBOC PAYPASS Spezifikation
PSAM-Karte	Banksicherheit Zahlung Chipkarte
Zertifizierung	PCI, EMV L1, EMV L2, EMV CL L1, ROHS, PayPass, PayWave, Telekom-Zugriff / CCC, Sicherheitszertifikat, Netzwerkzugriff, PBOC L1, PBOC L2, QPBOC L1, QPBOC L2, QUICS, UPTS2.0 kleine Zahlung
Netzwerkparameter	
Netzwerkart	FDD-LTE, TDD-LTE, UMTS / HSDPA / HSPA / HSPA +, CDMA EV-DO Rev.A, GSM / EDGE / GPRS

Netzwerkspektrum	FDD-LTE (B3, B8)
	TDD-LTE (B38, B39, B40, B41)
	UMTS / HSDPA / HSPA / HSPA + (850,900,1900,2100 MHz)
	CDMA EV-DO Rev.A (800 MHz)
	GSM / EDGE / GPRS (900,1800,1900 MHz)
WLAN	IEEE802.11.b / n / g
Physikalische Parameter	
Größe	193 mm × 80 mm × 54,5 mm
Gewicht	425g (inkl. Batterie)
Betriebstemperatur	-10 ° C ~ 55 ° C
Lagertemperatur	-20 ° C ~ 70 ° C
Feuchtigkeit	20% ~ 93% (40 ° RH nicht kondensierend)
Paket	1pc: 20 * 16.5 * 6.5cm / 0.75kgs 20pcs: 42.5 * 35 * 27cm / 12.9kgs

## ▶ Picture Show



T1























## ▶ Company



## ► Certificates



## ► Payment



## ► Contact us





Monica Fu



## OCOM Technologies Limited

---

**Add:** 4/F, Block10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, China

**Tel:** 0086.755.8605.3207 ext 801

**Fax:** 0086.755.8605.3207 ext 868

**Web:** [www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)

**E-mail:** [sales01@ocominc.com](mailto:sales01@ocominc.com), [sales01@ocomtech.com.cn](mailto:sales01@ocomtech.com.cn)

**Skype:** ocomsales01; **MSN:** ocomsales01@hotmail.com

**Ali TM:** cn1001868228; **QQ:** 1483705401

**Mobile/Wechat/Whatsapp:** 0086.189 4871 3992



Reliable One-Stop Supplier for POS and Auto-ID Related Products