

# POS-T2 intelligentes kontaktloses NFC-Kartenzahlungs-POS-System 4G-Touch-Screem-All-in-One-POS-Terminal mit 58-mm-Thermodrucker

(M/N: POS-T2)

## Merkmale:



Deca-Core MT6797 Tri-Cluste-A72\*2A53\*8 2,3 GHz Prozessor;  
Eingebauter 58-mm-Hochgeschwindigkeits-Beleg- und Etikettendrucker;  
Standardmäßig 3 GB RAM 16 GB ROM;  
Eingebauter großvolumiger Lautsprecher;  
Eingebautes NFC-Modul;  
2 \* SIM-Kartensteckplatz;  
Unterstützt USB-Typ-C-Schnellladung;  
Herausnehmbarer reiner Kobalt-Akku mit 6400 mAh großer Kapazität;  
1D- und 2D-Barcodeleser und Fingerdrucker für Optionen.

## Technische Daten:

Modell	POS-T2
Name	5,5 Zoll kapazitiver Touchscreen, unterstützt die elektronische Signatur
Batterie	3,8 V / 6400 mAh
Netzteil	Eingang: 100-240 V, 50/60 Hz, 1,5 A Ausgang: 5 V DC / 2 A
Ladeschnittstelle	USB-Typ C
Anzeige	
Hauptbildschirm	5,5-Zoll-HD-Touchscreen-Display

Auflösung	1280*720
Leistung	
Zentralprozessor	Deca-Core MT6797 Tri-Cluste-A72*2A53*8 2,3 GHz Prozessor
RAM	3GB
Blinken	16 GB Flash
Kommunikation	2G/3G/4G
Betriebssystem	Android 8.0
Knopf	Power-Taste, Scan-Taste, Lautstärketaste
Bluetooth	Bluetooth 4.0
W-LAN	WLAN 802.11 b.g.n.ac
Drucker	58 mm Thermo-Belegdrucker
Papierrolle	Breite: 58 mm; Durchmesser: ≤40 mm
Scanner	Kamera-Decodierung 2D-Scanner (Option)
NFC	Unterstützt ISO/IEC 14443A&B, Mifare, Felica-Karte
SIM-Steckplatz	Sim*2
Lautsprecher	Digital-Audio-Lautsprecher
Fingerabdruck	Fingerabdruck (optional)
GPS oder AGPS	Unterstützt GPS AGPS
MDM	Unterstützung
Peripheriezubehör	Paket
Zubehör	USB-Typ C*1
	Netzteil*1
	Benutzerhandbuch*1
Umfeld	
Betriebstemperatur	0 bis 40 Grad Celsius
Lagertemperatur	-10 bis 60 Grad Celsius
Arbeitsfeuchtigkeit	10%~80%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10%~90%

# Smart Handheld

5.5 full touch screen / High Speed / Large paper bin

4G Handheld



DDINTING

# Thermal / Label Printing



Speed printing:80mm/s



Paper width:58m

# One-click Scan

Environmental Camera + Infrared Scanning Head



# NFC Contactless Card

NFC contactless card reader payment function



# Quickly Identify QR Codes

5MP Autofocus Camera



# Fingerprint Security

Ministry of Public Security or FBI fingerprints (Optional)





# BATTEDV Large Removable Battery



3.8V / 6400mAh



# Built-in MDM

Product built-in MDM control system



# Product Details



# Applicable Scene

Powerful functions such as mobile cashier, receipt printing, pin storage, queuing, billing, label printing, QR code collection, NFC membership management, infrared physical temperature measurement, etc.



Supermarket Cashier



Catering



Convenience Store



Clothing Store



Purchase and Sale



Parking System



Temperature Measurement



Queuing Up