

# Ręczny terminal płatniczy Android pos z drukarką termiczną

(M / N: POS -Z90)

## Funkcja:

- 1 System operacyjny Android 5.1
- 1 5,0-calowy ekran dotykowy
- 1 Pojemność baterii w trybie długiego czuwania wynosi 3600 mAh
- 1 Drukarka termiczna 58 mm
- 1 Aparat 5 milionów pikseli
- 1 WiFi 2G / 3G / 4G, komunikacja bluetooth,
- 1 Zintegrowany czytnik kart magnetycznych, czytnik indukcyjnych kart IC oraz czytnik styków
- 1 Zdał bankowy certyfikat płatności EMV L1 L2 i PBOC
- 1 Podstawka może być używana do komunikacji, ładowania, power banku i zapewnienia sieci bezprzewodowej (opcjonalnie)

## Podanie :

Applychain supermarkety, restauracje, sklepy ogólnospożywcze, sklep odzieżowy, lokale, piekarnia, kasjer, płacić, wchodzi sprzedaje oszczędza funkcję zarządzania biznesem.

## Specyfikacja techniczna:

Podstawowe informacje	
System operacyjny	Android 5.1
Baran	RAM: 1 GB
Rozszerzony przechowywany	FLASH: 8 GB
Ekran wyświetlający	5,0 cala
Ekran dotykowy	Pojemnościowy ekran dotykowy, obsługuje elektronikę podpis
Bateria	Bateria litowa 3600 mAh, 3,7 V.
Bluetooth	Bluetooth 4.0
Aparat fotograficzny	5-megapikselowy aparat
Funkcja itionowania Pos	GPS AGPS WLAN dla itionacji Pos
Drukarka	Drukarka termiczna 58 mm Średnica 30 mm Rolka papieru
Berło	Micro USB
Funkcja POS	
Czytnik kart magnetycznych	Pełnościowy czytnik kart magnetycznych Obsługa protokołu ISO1788 / 7812, AAMVA
Odczyt i zapis karty IC	Obsługa protokołu ISO7816
Bezkontaktowy czytnik kart	Wsparcie ISO / IEC 14443 Type A&B, Mifare, felica zgodnie z PAYPASS EMV / PBOC specyfikacja
Karta PSAM	Karta chipowa zabezpieczająca płatności bankowe

Orzecznictwo	Wykrywanie sieci terminala akceptacji kart Unionpay Certyfikacja EMV / PBOC3.0 L1 i L2 Certyfikacja EMV / qPBOC3.0 L1 i L2 Unionpay inteligentne standardy bezpieczeństwa w punktach sprzedaży
<b>Parametry sieciowe</b>	
Typ sieci	GSM, WCDMA, TD-SCDMA, FDD-LET, TDD-LTE
Spektrum sieciowe	GSM850 / 900/1800/1900
	WCDMA2100 / 1900/900/850
	TD-SCDMA B34 / B39
	FDD-LTE B1 / B2 / B3 / B4 / B5 / B7 / B8 / B20
	TDD-LTE B38 / B39 / B40 / B41
WLAN	IEEE802.11.b / n / g
<b>Parametry fizyczne</b>	
Rozmiar	191 mm × 80 mm × 46 mm
Waga	650g
Temperatura pracy	-20 ° C ~ 60 ° C
Temperatura przechowywania	-40 ° C ~ 80 ° C
Wilgotność	10% ~ 90% RH bez kondensacji

## Fotki:

Model: POS-Z90

# Handheld Payment POS Terminal

# OCOM POS-Z90





  
 Printing

  
 Scanning

  
 NFC

  
 Card Reader

  
 Battery

Android 5.1 operating system;

Quad core Qualcomm MSM8909;

5.0 inch touch screen;

Long standby battery capacity is 2800mAh;

58mm thermal receipt printer;

5 million pixels camera;

2G /3G/4G Wifi, Bluetooth communication;

Optional fingerprint reader;

Integrated magnetic card reader, induction IC card reader and contact IC card reader;

Passed the EMV L1 L2, PCI and PBOC bank payment certification.





- |  |  |   |  |   |
|--|--|---|--|---|
| <b>OS</b><br>OS<br>Android 5.1   | <b>CPU</b><br>Quad core Qualcomm<br>MSM8909                    | <b>Memory</b><br>1G RAM+ 8G ROM   | <b>Button</b><br>Power Button  | <b>Adapter</b><br>5VDC, 2A  |
| <b>Wi-Fi</b><br>IEEE802.11.b/n/g   | <b>Bluetooth</b><br>Bluetooth 4.0                              | <b>Size</b><br>191*80*46mm  | <b>Port</b><br>1*Micro USB<br>1*Mini USB for factory<br>1*Headset jack                                 | <b>Thermal Printing</b><br>Paper With: 58mm(Manual cutter)<br>Paper Roll Diameter: 30mm<br>Printing Speed: 70mm/s |
| <b>Card reader</b><br>IC card read-write *1<br>Magnetic card reader *1<br>Non-contact card reader *1 | <b>Camera</b><br>5 mega-pixel camera<br>can scan 1D/2D barcode | <b>Micro SD(TF)</b><br>TF Solt *1<br>SAM Solt *1<br>SIM Solt *2<br>(Standard) | <b>Environment</b><br>Working temperature:<br>-20 °C ~ 60 °C<br>Storage temperature:<br>-40 °C ~ 80 °C | <b>Display</b><br>5.0 Inch Capacitive touch screen<br>support the electronic signature<br>Resolution: 1280*720    |

**Optional**

-  Cradle
-  Fingerprint reader

**Note:**

1. Real memory will be reduced due to a number of factors, and there are differences. Operating system also occupy part of memory.
2. Actual product specifications when sold take precedence over what may be listed at this catalogue; Product specifications are subject to change without prior notice.











