

# Przenośne Android dotykowy pos terminali w jednym z drukarki (M / N:POS-Z90)

## Funkcja:

- | Android 5.1 system operacyjny
- | 5.0 calowy ekran dotykowy
- | Długi czas czuwania baterii wynosi 3600 mAh
- | Drukarka termiczna 58mm
- | aparat 5 mln pikseli
- | 2 G 3 G/4 G wifi, bluetooth komunikacja,
- | Zintegrowany czytnik kart magnetycznych, indukcyjny IC czytnik kart i kontaktu czytnik kart IC
- | Przekazany płatniczych EMV L1 L2 i PBOC banku Certyfikacja
- | Theuchwyty może służyć do komunikacji, ładowanie, moc banku oraz zapewnienie sieci bezprzewodowej (opcjonalnie)

## Aplikacji:

zastosowanie łańcuch supermarkety, restauracje, Sklepy wielobranżowe, sklep odzieżowy, pomieszczenia, piekarnia, kasjer, zapłacić, wchodzi sprzedaje zapisuje ten sprawa funkcja zarządzania.

## Techniczne Specyfikacja:

### Podstawowe Informacje

Pracy systemu	Android 5.1
PAMIĘCI RAM	RAM:1 GB
Rozszerzone zapisane	FLASH: 8 GB
Wyświetlacz ekran	5.0 cal
Dotknij ekran	Pojemnościowe ekran dotykowy, wsparcie elektroniczne podpis
Baterii	Litu Bateria 3600 mah, 3.7 V
Bluetooth	Bluetooth 4.0
Kamery	5 megabajt piksel aparat fotograficzny
Pozycjonowanie Funkcja	GPS AGPS WLAN dla pozycjonowania
Drukarki	58mm Drukarka termiczna 30mm średnica rolki papieru
Interfejs	Mikro USB

### POS Funkcja

Magnetyczne czytnik kart	Czytnik kart magnetycznych pełny utwór Obsługuje ISO1788/7812, AAMVA protokołu
IC Karta odczytu i zapisu	Wsparcie Protokół ISO7816
Non kontakt czytnik kart	Wsparcie ISO/IEC 14443 Typ A i B, Mifare, felica karty, zgodny z EMV/PBOC PAYPASS Specyfikacja
PSAM BĘDZIE Karta Certyfikacja	Bank bezpieczeństwo płatności karty chipowej Akceptacji karty UnionPay terminali wykrywanie sieci Certyfikat EMV/PBOC3.0 L1 i L2 Certyfikat EMV/qPBOC3.0 L1 i L2 UnionPay inteligentne bezpieczeństwa standardy punkt z sale terminals

### Parametrów sieci

Sieci Typu	GSM, WCDMA, TD-SCDMA, FDD-LTE, TDD LTE
------------	--

Sieci Widma

GSM850/900/1800/1900  
SIEĆ WCDMA 2100 OPERATORÓW/1900/900/850  
TD-SCDMA B34/B39  
FDD-LTE B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B20  
TDD LTE B38, B39, B40/B41  
IEEE802.11.b/n/g

SIECI WLAN

Fizyczne Parametry

Rozmiar	191 mm × 80 mm x 46 mm
Waga	650g
Pracy Temp	-20° C ~ 60° C
Pamięci masowej Temp	-40° C ~ 80° C
Wilgotność	10% ~ 90%, bez kondensacji

## Fotki:





# POS-Z90



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

