

# Nowa konstrukcja przenośnego urządzenia do płatności POS z wbudowaną drukarką 58 mm (POS-Z90)

## Cecha:

- I System operacyjny Android 5.1
- I Dotknięcie ekranu 5.0 cala
- I Długa pojemność akumulatora to 3600 mAh
- I 58mm drukarka termiczna
- I Aparat o rozdzielczości 5 milionów pikseli
- I Wi-Fi 2G / 3G / 4G, komunikacja bluetooth,
- I Zintegrowany czytnik kart magnetycznych, czytnik kart indukcyjnych i czytnik kart IC
- I Przekazanie certyfikatu płatności bankowej EMV L1 L2 i PBOC
- I Thecradle może być używany do komunikacji, ładowania, power bank i sieci bezwzględnej (opcjonalnie)

## Podanie :

Supermarkety, restauracje, sklepy spożywcze, sklepy z odzieżą, lokale, piekarnie, kasy, zapłać, wejścia sprzedają oszczędzają funkcję zarządzania przedsiębiorstwem.

## Specyfikacja techniczna:

Podstawowe informacje	
System operacyjny	Android 5.1
Baran	RAM: 1 GB
Rozszerzony zapisany	FLASH: 8 GB
Ekran wyświetlający	5,0 cala
Ekran dotykowy	Pojemnościowy ekran dotykowy, obsługa elektroniki podpis
Bateria	Bateria litowa 3600 mah, 3,7 V
Bluetooth	Bluetooth 4.0
Aparat fotograficzny	Aparat 5 mega pikseli
Funkcja iterowania Pos	GPS AGPS WLAN dla isionowania Pos
Drukarka	58mm drukarka termiczna o średnicy 30mm Rolka papieru
Berło	Micro USB
Funkcja POS	
Czytnik kart magnetycznych	Czytnik kart magnetycznych z pełnym torem Obsługa ISO1788 / 7812, protokół AAMVA
Karta IC do odczytu i zapisu	Obsługa protokołu ISO7816
Bezdotykowy czytnik kart	Obsługa ISO / IEC 14443 Typ A i B, Mifare, felica kartę, zgodnie z PAYPASS EMV / PBOC specyfikacja
Karta PSAM	Karta chipowa płatności bankowej
Orzecznictwo	Wykrywanie sieci terminalowej akceptującej karty Unionpay Certyfikacja LV i L2 EMV / PBOC3.0 Certyfikacja LV i L2 EMV / qPBOC3.0 Inteligentne standardy bezpieczeństwa Unionpay, point-of-saleterminals
Parametry sieciowe	
Typ sieci	GSM, WCDMA, TD-SCDMA, FDD-LET, TDD-LTE

Network Spectrum	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
Parametry fizyczne	
Rozmiar	191 mm x 80 mm x 46 mm
Waga	650g
Temperatura robocza	-20 ° C ~ 60 ° C
Temp	-40 ° C ~ 80 ° C
Wilgotność	10% ~ 90% RH bez kondensacji



# POS-Z90



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





# POS-Z90



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





# POS-Z90



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





**OCOM to wiodący dostawca One-stop POS i Auto-ID Related Products, który jest kwalifikowany przez firmę Global Fortune 500. Posiadamy najwyższy poziom gwarancji na poziomie handluNtee, więc twoje fundusze i okres dostawy można zagwarantować 100%.**

Oferta produktów OCOM obejmuje drukarkę termiczną, drukarkę kodów kreskowych, drukarkę matrycową DOT, skaner kodów kreskowych, zbieracz danych, urządzenie POS i inne urządzenia peryferyjne POS, które są szeroko stosowane w handlu detalicznym, restauracji, bankach, loteriach, transporcie, logistyce i innych zastosowaniach . Posiadamy ISO, CE, FCC, BIS i inne wymagane certyfikaty.