

OCOM POS -Z90 wszystko w jednym przenośnym terminalu pos Android z drukarką i czytnikiem nfc

(M / N: POS -Z90)



Cecha:

- I System operacyjny Android 5.1
- I dotykowy ekran o przekątnej 5,0 cala
- I Długa pojemność baterii wynosi 2800 mAh
- I drukarka termiczna 58 mm
- Aparat 5 mln pikseli
- I 2G / 3G / 4G wifi, komunikacja Bluetooth
- I Opcjonalny czytnik linii papilarnych
- I Zintegrowany czytnik kart magnetycznych, indukcyjny czytnik kart IC i czytnik kart kontaktowych
- I Przeszedł certyfikację płatności bankowych EMV L1 L2, PCI i PBOC

Podanie :

stosować supermarkety łańcuchowe, restauracje, sklepy spożywcze, sklep odzieżowy, lokale, piekarnię, kasjer, płacić, wejść sprzedać oszczędza funkcję zarządzania firmą.

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, obsługa elektroniki podpis
Bateria	Bateria litowa 2800 mAh, 7,4 V
Bluetooth	Bluetooth 4.0
Aparat fotograficzny	Aparat 5 megapikseli
Funkcja Positioning	GPS AGPS WLAN dla Pos
Drukarka	Drukarka termiczna 58mm Średnica 30 mm Rolka papieru
Berło	Micro USB
Funkcja POS	
Czytnik kart magnetycznych	Pełny magnetyczny czytnik kart Obsługa protokołu ISO1788 / 7812, AAMVA
Odczyt i zapis karty IC	Obsługa protokołu ISO7816
Czytnik kart bezdotykowych	Wsparcie ISO / IEC 14443 Typ A i B, Mifare, felica karta, zgodnie z EMV / PBOC PAYPASS specyfikacja
Karta PSAM	Karta chipowa płatności bankowej
Orzecznictwo	Wykrywanie sieci terminali akceptacji kart Unionpay Certyfikat PCI Certyfikat EMV / PBOC3.0 L1 i L2 Certyfikat EMV / qPBOC3.0 L1 i L2 Inteligentne standardy bezpieczeństwa Unionpay punkt-saleterminals
Parametry sieciowe	
Typ sieci	GSM, WCDMA, TD-SCDMA, FDD-LTE, TDD-LTE
Widmo 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
Parametry fizyczne	
Rozmiar	191 mm x 80 mm x 46 mm
Waga	650g
Temp	-20 ° C ~ 60 ° C
Temp	-40 ° C ~ 80 ° C
Wilgotność	10% ~ 90% RH bez kondensacji

