

портативный терминал android pos с NFC и термопринтером

(M / N: Z90)

Ключевые слова:

терминал android pos, портативный терминал pos, android pos

Особенность:

L Операционная система Android 4.4 или 5.1

L 5,0-дюймовый сенсорный экран

L Длительная емкость аккумулятора составляет 3600 мАч

L 58-мм термопринтер

L 5 миллионов пикселей камеры

L 2G / 3G / 4G wifi, связь Bluetooth (4Gнеобязательный),

L Встроенный считыватель магнитных карт, индукционный ICсчитыватель карт и контактный карт-ридер

L Прошел банковский платеж EMV L1 L2 и PBOCсертификация

Иколыбель может использоваться для связи, зарядки, банка мощности и обеспечениябеспроводной сети (необязательно)

Заявка :

подать заявлениесупермаркеты сети, рестораны, магазины, магазины одежды, помещения,пекарня, кассир, платит, поступает на продажу, сохраняет функцию управления.

техническийСпецификация:

основной Информация	
операционная система	Android 4.4 или 5.1
ОЗУ	Оперативная память: 1 Гб
расширенный хранится	FLASH: 8 Гб
дисплей экран	5.0 дюймовый
потрогать экран	емкостный сенсорный экран, поддержка электронных подпись
аккумулятор	литий аккумулятор 3600 ма, 3,7 В
блютуз	блютуз 4,0
камера	5 мегапиксельная камера
позиционирование функция	GPS AGPS WLAN для позиционирования
принтер	58мм термопечати диаметром 30 мм Бумажный рулон
Интерфейс	Микро USB
POS функция	

магнитные считыватель карт	Полный магнитный считыватель магнитных карт Поддержка протокола ISO1788 / 7812, AAMVA
IC чтение и запись карт	Поддержка Протокол ISO7816
Бесконтактный считыватель карт	Поддержка ISO / IEC 14443 Тип A & B, Mifare, felica карта, в соответствии с EMV / PBOC PAYPASS Спецификация
PSAM Карта	Банка чип-карта безопасности
сертификация	Терминал Unionpay обнаружение сети Сертификация EMV / PBOC3.0 L1 и L2 Сертификация EMV / qPBOC3.0 L1 и L2 Интеллектуальная безопасность Unionpay стандарты точки-спутники
Параметры сети	
сеть Тип	GSM, WCDMA, TD-SCDMA, CDMA-2000, TDD-LTE
сеть Спектр	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 / г / н
физический параметры	
Размер	191mm × 80mm × 46mm
вес	650г
операционная температура	-20 ° C ~ 60 ° C
Место хранения температура	-40 ° C ~ 80 ° C
влажность	10% ~ 90% RH без конденсации