

Новый карманный терминал Android с EMB

(m/n: POS-390)

Элементов:

- | Операционная система Android 5,1
- | 5,0-дюймовый сенсорный экран
- | Длинный резервный аккумулятор составляет 3600 мА
- | 58мм тепловой принтер
- | 5 000 000 пикселей фотокамера
- | 2g/3g/4g WiFi, связь Bluetooth,
- | Встроенный считыватель магнитных карт, вводный ИКсчитыватель карт и считыватель карт ИК-связи
- | Передано EMB L1 L2 и пбок банковский платежсертификации
- | ВПодставка может использоваться для связи, зарядки, электропитания и предоставленияБеспроводная сеть (опционально)

Приложения:

применить супермаркеты, рестораны, Магазины, магазин одежды, помещения, пекарня, кассир, оплата, вводит в продажу, сохраняет функцию управления бизнесом.

Технической Спецификации:

Основных Информации

Операционной системы	Андроид 5,1
ОЗУ	ОЗУ: 1 ГБ
Расширен храним	Вспышка: 8 ГБ
Отображения экрана	5,0 дюйм
Сенсор экрана	Емкостный сенсорный экран, поддержка электронного подписан
Батарей	Литиев батарея 3600 мА, 3,7 в
Bluetooth	Bluetooth 4,0
Камеры	5 мега-пиксельная Камера
Определения функции	GPS Агпс WLAN для позиционирования
Принтер	58мм рулон бумаги диаметром 30 мм
Интерфейс	Предприятий USB

POS Функции

Магнит считыватель карт	Считыватель магнитных карт полного трека Поддержка iso1788/7812, протокол AAMVA
МФ карточка чтения и записи	Поддержки Iso7816 протокол
Не контакт считыватель карт	Поддержки ISO/IEC 14443 тип a & b, мифаре, фелика карточек, в соответствии с EMB/пбок пайпасс спецификации
Псам Карточка Сертификации	Банк карточка с картой безопасности Терминал приемки унионпай карточки Обнаружение сети EMB/пбок 3.0 сертификация L1 и L2 EMB/кпбок 3.0 сертификация L1 и L2 Унионпай интеллектуальная безопасность стандарты салетерминалс

Параметры сети

Сети Тип	GSM, вкдма, TD-скдма, ФЗД-let, TDD-LTE
----------	----------------------------------------

Сети Спектр	Гсм850/900/1800/1900 Вкдма2100/1900/900/850 TD-скдма Б34/639 ФЗД-ЛТЕ В1/В2/В3/В4/В5/В7/В8/В20 TDD-ЛТЕ Б38/Б39/Б40/Б41
WLAN	IEEE 802.11. b/n/g
Физической Параметры	
Размер	191мм × 80 мм × 46мм
Вес	650г
Операционной Temp	-20 °с ~ 60 °с
Хранения Temp	-40 °с ~ 80 °с
Влажн	10% ~ 90% репродуктивное охлаждение