

Android-терминал POS с тепловым принтер

(M / N: POS -M101-A)

Особенности:

- L Android 7,1 Operating система;
- L RK3288 Quad основной 1.8ГГц процессор;
- L 2G RAM и 8G eMMC или выше для необязательного;
- L 10,1 Дюйм Высокое разрешение IPS экран;
- L Стандартное разрешение 1280 * 800;
- L 80 мм термопринтер встроенный;
- L ЖК-дисплей MSR, RFID, 2D сканер штрих-кода Аккумулятор для вариантов.

Область применения

- L Питание: гостиница, ресторан, ресторан быстрого питания, кафе, пекарня и кондитерская
- L Розничный продавец: Business Street, бутик, универмаг, магазин косметики и парикмахерская высокого класса.
- L Отдых: сауна, спа, ночной клуб, тематический парк, казино и точки продаж за лотерейный билет
- L Коммерческие: терминалы управления информацией для автостоянки, гостиницы, авиации, метро, станции и причала

Технические характеристики

процессор	RK3288 Quad основной 1.8ГГц
Операционные системы	Android 7.1
объем памяти	2G RAM + 8G ROM может до 4 Гб оперативной памяти и 16/32 Гб eMMC
SD	Micro SD (До TF 32 Гб)
дисплей	10,1 Высокое разрешение IPS экран
разрешение	1280 * 800
Сенсорный экран	Десять-емкостный сенсорный экран
принтер	80 мм термопринтер без автоматического резака
Считыватель магнитных карт	Треки ISO7811 1/2/3 (По желанию)
Считыватель RFID карт	ISO14443TypeA, (По желанию)
Сканер штрих-кода	1D / 2D декодирование штрих-кода (По желанию)
Дисплей полюса	ЖК-дисплей (опционально)
Bluetooth	BT4.0
Вай-фай	802.11b / г / л
4G связь	По желанию
USB	4 * USB
RJ11	1 * RJ11
ЛВС	1 * порт RJ45, 100/1000 САМОАДАПЦИЯ
RS232	1* RS232 Порт DB9 и 1 * RS232 порт RJ45
Мощность	ОКРУГ КОЛУМБИЯ12V, 5A
аккумулятор	6000mAh (Необязательно, стандартный продукт не содержит батарею)
Рабочая обстановка	Рабочая температура: -10 °C ~ 50 °C Температура хранилища: -20 °C ~ 60 °C Относительная влажность: 10% ~90%





POS-M101

