

10,1-дюймовый терминал Android 7.1 с сенсорным экраном POS с 80-мм принтером,

ЖК-дисплей MSR RFID 2D сканер Опции аккумулятора

(M / N: POS -M101-A)

[Версия для Windows по желанию, добро пожаловать к нам более подробную информацию!](#)

Особенности:

Android 7.1 работает система;

RK3288 Четырехъядерный процессор 1,8 ГГц;

2G RAM и 8G eMMC или выше для необязательного;

10,1 Дюймовый IPS высокой четкости экран;

Стандартное разрешение 1280 * 800;

Встроенный термопринтер 80 мм;

ЖК-дисплей, MSR, RFID, 2D сканер штрих-кода, аккумулятор для опций.

Область применения:

Питание: гостиница, ресторан, ресторан быстрого питания, кофейня, пекарня и кондитерская;

Ритейлер: Business Street, бутик, универмаг, магазин косметики и парикмахерская высокого класса;

Отдых: сауна, спа, ночной клуб, тематический парк, казино и пункт продажи лотерейных билетов;

Коммерческие: информационные терминалы управления парковкой, гостиницей, авиацией, метро, вокзалом и причалом.

Спецификация:

процессор	RK3288 Quad Core 1,8 ГГц
Операционные системы	Android 7.1
Память	2G RAM + 8G ROM может до 4G RAM и 16 / 32GB eMMC
SD	Micro SD (до 32 ГБ)
дисплей	10.1 Экран IPS высокого разрешения
разрешение	1280 * 800
Сенсорный экран	Десять-точечный емкостный сенсорный экран
принтер	80 мм термопринтер без автоматического резака
Считыватель магнитных карт	Треки ISO7811 1/2/3 (опционально)

Считыватель RFID карт	ISO14443TypeA, (необязательно)
Сканер штрих-кода	1D / 2D декодирование штрих-кода (опционально)
Дисплей полюса	ЖК-дисплей (опционально)
Bluetooth	BT4.0
Вай-фай	802.11b / г / л
4G связь	Необязательный
USB	4 * USB
RJ11	1 * RJ11
ЛВС	1 * порт RJ45, 100/1000 САМОАДАПЦИЯ
RS232	1 * RS232 порт DB9 и 1 * RS232 порт RJ45
Сила	12В, 5А
аккумулятор	6000 мАч (опционально, стандартный продукт не содержит батарею)
Рабочая обстановка	Рабочая температура: -10 °C ~ 50 °C Температура хранения: -20 °C ~ 60 °C Относительная влажность: 10% □ 90%





POS-M101





POS-M101





POS-M101





POS-M101

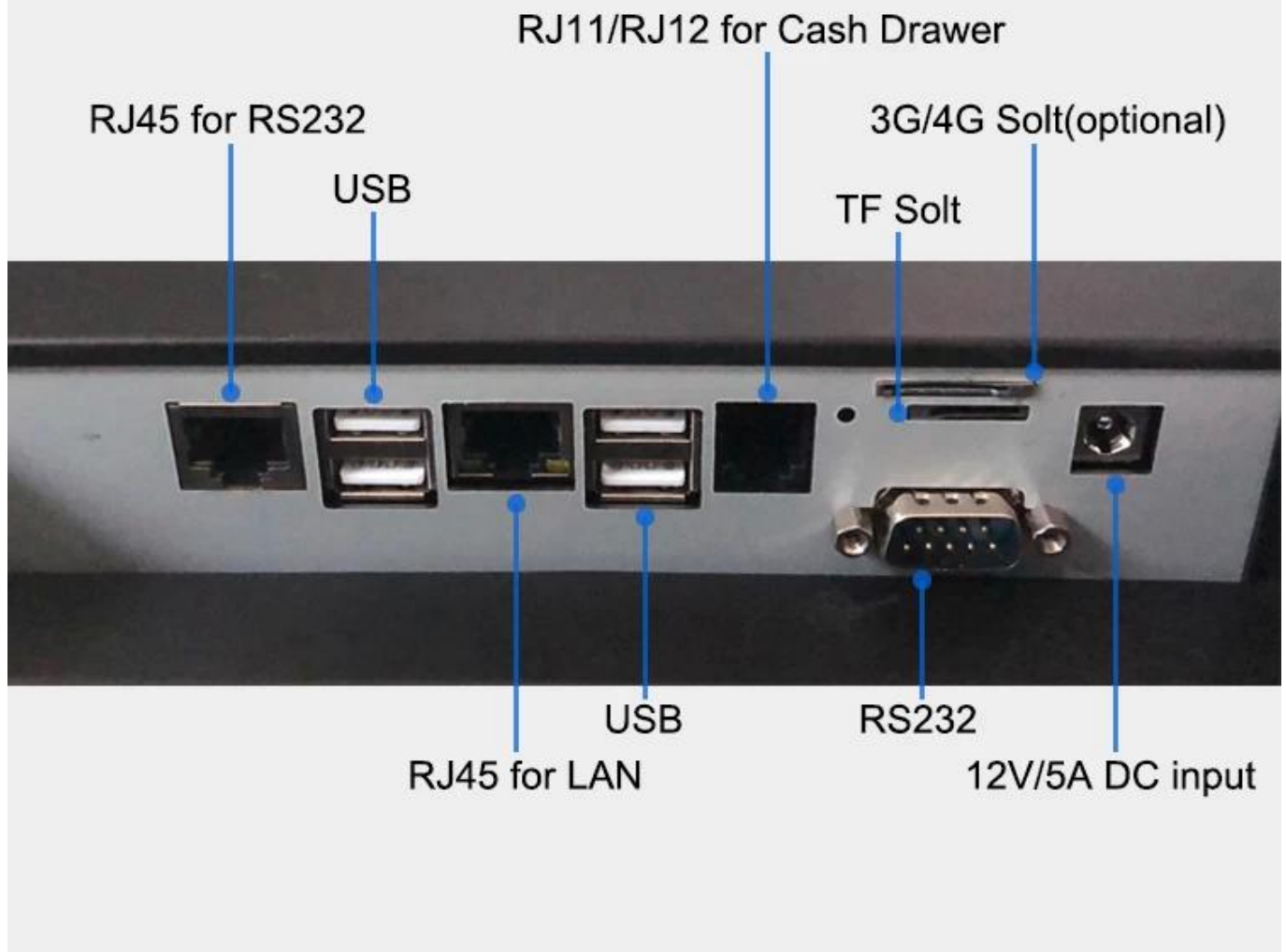




POS-M101



POS-M101-A Android Interfaces



Соответствующие документы:

[POS -M101-A Spec](#)

[POS -M101 Leaflet](#)