# Portátil Terminal POS para Android

(M / N: P8000)

## Características:

Sistema operativo Android 4.4.

Adota o processador Qualcomm quad-core de 1,2 GHz.

Ecrã táctil capacitivo IPS de 4,0 polegadas.

Design seguro e confiável

Passado Unionpay Pboc L1 & L2; passou a certificação de segurança de entrada de PIN.

Acesso de rede POS de conexão direta Unionpay.

Suporte a leitura de recibos e códigos de barras Pirnting

Suporta cartão de tarja magnética, cartão IC, cartão sem contato.

## **Especificações:**

Parâmetros do sistema:

CPU Qualcomm quad-core de 1.2GHz

OS Android 4.4

RAM / ROM ROM 512MB eMMC; RAM 512 MB, DDR2;

suporte externo cartão micro SD, 32 GB no máximo

Exibição 4,0 polegadas capacitiva, multi toque; 480 \* 800, display IPS

3 Toque em Teclas do sistema, 15 teclas físicas (incluindo tecla liga /

desliga, tecla personalizada, tecla de codificação POS e tecla de

comando)

Bateria de polímero de lítio, 4000mAh

Configuração Funcional:

Câmera Traseira 5M AF

Impressora térmica interna de 2 polegadas

Navegação GPS embutido, suporta AGPS

Luz indicadora do sistema, luz indicadora POS

Alto-falante embutido, campainha, microfone,

vibrador

Sensores Sensor de gravidade

POS:

Áudios

Teclado

Pagamento por Onda Sonora Apoio, suporte

Cartão Magnético MSR de trilho triplo, deslizamento bidirecional ISO7811, 7812

Cartão IC 1 Solt, suporte 1.8V / 3V / 5V, ISO7816, PBOC e EMV

Cartão sem contato 13,56 MHz, ISO / IEC 14443 Tipo A / B, qPBOC

Cartão SAM 1 SAM Solt, ISO7816 Teclado cifrado Teclado embutido

Parâmetros de Rede:

Tipo de rede WCDMA / GSM Espectro de rede WCDMA 2100MHz

GSM / GPRS / EDGE 850/900/1800 / 1900MHz

WLAN 802.11 a / b / g / n Antena Integrada

Serviço de voz / dados Apoio, suporte

WPAN Bluetooth V4.0 + EDR

## Interface externa:

Interface USB Micro USB2.0, suporte USB OTG

Carregador jack DC JACK

Jack de fornecimento de energia Pin de Pogo, 5V - 500mA

Comunicação USB, RS232

## **Parâmetros Físicos:**

Dimensões 205mm H \* 82mm / 67mm W \* 33mm D

Peso 500g (bateria incluída)

Temp Operacional  $-20 \,^{\circ}$  C  $\sim 60 \,^{\circ}$  C Temp de armazenamento  $-40 \,^{\circ}$  C  $\sim 80 \,^{\circ}$  C

Umidade 10% ~ 90% RH sem condensação Teste de queda Proteção contra quedas de 1,0 metro