

## 2016 venda quente terminal da posição android com leitor de NFC

(Modelo: POS-T8)

### Características:

1. Android sistema de operação 4,4.
2. Adopts Qualcomm quad-core processador de 1.2GHz.
3. 4.0 polegadas IPS tela de toque capacitivo.
4. Safety e design confiável
5. Passed Unionpay PBOC L1 & amp; amp; L2; certificação de segurança de entrada PIN passou.
6. Unionpay acesso de conexão direta de rede de POS.
7. Support Pirnting Recepção e código de barras de leitura
8. Supports cartão magnético, cartão do CI, cartão sem contato.

Especificações:	
Parâmetros do sistema	
CPU	Qualcomm quad-core 1.2GHz
OS	Android 4.4
RAM / ROM	ROM 4GB eMMC; RAM 512MB / 1GB DDR2; suporte a cartão micro SD externo, 32 GB, no máximo,
Exibição	capacitivo 4,0 polegadas, multi toque; 480 * 800, display IPS
teclado	3 Toque chaves do sistema, 15 teclas físicas (incluem tecla Power, Custom chave, chave POS Cipher e chave de comando)
Bateria	bateria de polímero de lítio, 4000mAh
Configuração funcional	
Câmera	Câmera traseira 5M AF (suporte lanterna), Front 0.3M câmera grande angular
Impressora	Built-in 2 polegadas impressora térmica
Navegação	Built-in GPS, AGPS apoio
Luz indicadora	luz indicadora do sistema, indicador de POS luz
áudios	Alto-falante, campainha, microfone, vibrador
Sensores	sensor de gravidade
POS	
Onda Sonora pagamento	Apoio
De cartão magnético	MSR faixa tripla, bi-direcional ISO7811 swiping, 7812
IC Card	1 Solt, 1.8V Suporte / 3V / 5V, ISO7816, PBOC e EMV
cartão sem contato	13,56, ISO / IEC 14443 Tipo A / B, qPBOC
Cartão SAM	1 SAM Solt, ISO7816
Teclado Cipher	Built-in teclado
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 Built-in antena
Voz / Data Service	Apoio
WPAN	Bluetooth V4.0 + EDR
interface externa	
interface USB	Micro USB 2.0, OTG suporte USB
carregador de Jack	DC JACK

Jack Power Supply	Pogo Pin, 5V - 500mA
Comunicação	USB, RS232
Parâmetros físicos	
dimensões	205 milímetros H * 82 milímetros / 67 milímetros W * 33 milímetros D
Peso	500g (bateria incluída)
Temperatura de operação	-20 ° C ~ 60 ° C
Temp de armazenamento	-40 ° C ~ 80 ° C
Umidade	10% ~ 90% RH sem condensação
Teste de queda	proteção queda de 1,0 metros
Rolo Teste de queda	500 vezes
proteção ESD	± 8 KV descarga de contato; descarga de ar ± 15KV
Ambiente de desenvolvimento	
Ambiente do sistema	Android 4.4 / SP-UI
Ambiente de desenvolvimento	SDK
Software de Gestão	suíte de gerenciamento de PC / MDM

**adaptador de energia para a opção:**

Europa, British, América, Austrália, Ásia etc.

**capacidade de produção e lead time:**

Temos forte capacidade de produção ;. Nós podemos produzir milhares de impressoras e scanners de código de barras por dia Normalmente, nosso prazo de entrega entre 1-5 dias.

**Método de envio:**

Aéreo, marítimo, expresso (DHL, Fedex, UPS, EMS, TNT e assim por diante)

**Garantia:**

12 + 1 meses de embarque normalmente. Alguns modelos designados pode ter tanto tempo quanto 24 meses de garantia. Peças de reposição podem ser fornecidas para a ordem em massa.

**Termo de pagamento:**

T / T adiantado, Western Union, PayPal, Custódia, L / C, Dinheiro, etc

**Sobre OCOM**

OCOM é uma das principais One-stop POS e Auto-ID Produtos relacionados Fornecedor, que é qualificada pela Global Fortune 500 empresa. Temos Top nível de 1% de garantia Trade Assurance. 8 Anos OEM / ODM experiência. Nós estavam servindo mais de 1300 clientes mais de 133 países, 40 deles são os maiores distribuidores em seu território. O principal mercado na Europa, na Austrália e em rápido crescimento da América do Sul e África. A lista de clientes, incluindo a famosa Unilever, O2, Equicom ... Nós temos CE, FCC e outras certificações necessárias.

Juntos nós busca pelo melhor.

Nos contate

Endereço: 4 / F, Bloco 10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road,  
Nanshan District, Shenzhen 518054, China;

Website: [www.ocominc.com](http://www.ocominc.com), [www.possolution.com.cn](http://www.possolution.com.cn)

Tel: +86.755.86053207 ext 800;  
Fax: +86.755.86053207 ext 868.