

## Handheld Terminal POS Android con funzione di pagamento (M / N: POS-T8)

Android 4.4 del sistema di funzionamento.  
Adotta Qualcomm processore quad-core da 1.2GHz.  
4,0 pollici IPS touch screen capacitivo.  
Sicurezza e design affidabile  
Passarono Unionpay PBOC L1 & amp; L2; superato la certificazione di sicurezza di inserimento del PIN.  
Unionpay Direct Connect accesso alla rete POS.  
Supporto stampa di ricevute e la lettura di codici a barre  
Supporta carta a banda magnetica, IC card, carte contactless.

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Parametri di sistema      |   |
| processore                | Qualcomm quad-core da 1.2GHz  |
| OS                        | Android 4.4   |
| RAM / ROM                 | ROM 4GB eMMC; RAM 512MB / 1GB DDR2;<br>supporto esterno micro SD card, 32 GB al massimo   |
| Display                   | capacitivo 4.0 pollici, multi touch; 480 * 800, display IPS   |
| tastiera                  | 3 sistema touch tasti, 15 tasti fisici (includere tasto di accensione, tasto personalizzato, chiave POS Cipher e tasto Comando) |
| Batteria                  | batteria ai polimeri di litio, 4000mAh  |
| Configurazione funzionale |   |
| macchina fotografica      | telecamera posteriore 5M AF (supporto torcia elettrica), grandangolo 0.3M fotocamera anteriore                                  |
| Stampante                 | Built-in 2 pollici stampante termica  |
| Navigazione               | GPS integrato, supporto AGPS  |
| Spia                      | spia del sistema, l'indicatore di posizione luce  |
| audio                     | Altoparlante incorporato, il cicalino, il microfono, il vibratore   |
| sensori                   | sensore di gravità  |
| POS                       |   |
| Sound Wave di pagamento   | Supporto  |
| Carta striscia magnetica  | Triple MSR pista, bi-direzionale strisciata ISO7811, 7812   |
| IC Card                   | 1 Solt, Supporto 1.8V / 3V / 5V, ISO7816, PBOC e EMV  |
| carta senza contatto      | 13.56 MHz, ISO / IEC 14443 tipo A / B, qPBOC  |
| SAM Carta                 | 1 SAM Solt, ISO7816   |
| tastiera Cipher           | Built-in tastiera   |
| Parametri di rete         |   |
| Tipo di rete              | WCDMA / GSM   |
| Spectrum Network          | WCDMA 2100MHz<br>GSM / GPRS / EDGE 850/900/1800 / 1900MHz   |
| WLAN                      | 802.11 a / b / g / n antenna incorporata  |
| / Data Service Voice      | Supporto  |
| WPAN                      | Bluetooth V4.0 + EDR  |
| Interfaccia esterna       |   |
| Interfaccia USB           | Micro USB 2.0, supporto USB OTG   |
| Caricabatterie Jack       | DC JACK   |
| Alimentazione Jack        | Pogo Pin, 5V - 500mA  |
| Comunicazione             | USB, RS232  |
| Parametri fisici          |   |
| Dimensioni                | 205 millimetri H * 82 millimetri / 67 millimetri W * 33mm D   |
| Peso                      | 500g (batteria inclusa)   |
| Temperatura di esercizio  | -20 ° C ~ 60 ° C  |
| Temp di immagazzinaggio   | 40 ° C ~ 80 ° C   |
| Umidità                   | 10% ~ 90% RH senza condensa   |
| Prova di caduta           | Protezione goccia 1.0 metri   |
| Roller Test di caduta     | 500 volte   |
| protezione ESD            | ± 8KV scarica a contatto; scarico dell'aria ± 15KV  |
| Sviluppo dell'ambiente    |   |
| Ambiente sistema          | Android 4.4 / SP-UJ   |
| Sviluppo dell'ambiente    | SDK   |
| Software di gestione      | gestione PC / suite MDM   |