

**H2016 nuovi a basso costo Android terminale POS portatile
(M / N: P8000)**

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; inserimento del PIN superato la certificazione di sicurezza.
l'accesso alla rete Direct Connect Unionpay POS.
Supporto Ricevuta la stampa e la lettura di codici a barre
Supporta carta a banda magnetica, IC card, carte contactless.

| | |
|---------------------------|---|
| Parametri di sistema | |
| CPU | Qualcomm quad-core da 1.2GHz |
| OS | Android 4.4 |
| RAM / ROM | 512 MB di eMMC ROM; 512 MB di RAM DDR2; Supporto esterno micro SD card, 32 GB al massimo |
| display | 4.0 pollici capacitivo multi touch; 480 * 800 display IPS |
| tastiera | 3 tocco tasti di sistema, 15 tasti fisici (includono tasto di accensione, chiave personalizzata, chiave POS Cipher e tasto Comando) |
| batteria | batteria ai polimeri di litio, 5700mAh |
| configurazione funzionale | |
| macchina fotografica | Telecamera posteriore 5M AF (supporto torcia elettrica), grandangolo 0.3M fotocamera anteriore |
| stampante | Built-in stampante termica 2 pollici |
| 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 | MSR tripla traccia, bi-direzionale strisciata ISO7811, 7812 |
| IC Card | 1 Solt. il supporto 1.8V / 3V / 5V, ISO7816, e PBOC EMV |
| carta senza contatto | 13.56 MHz, ISO / IEC 14443 tipo A / B, qPBOC |
| SAM Carta | 1 SAM Solt, 7816 |
| tastiera cifra | Built-in tastiera |
| Parametri di rete | |
| Tipo di rete | WCDMA / GSM |
| Spectrum Network | WCDMA 2100MHz 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, USB OTG Supporto |
| Caricabatterie Jack | DC JACK |
| Alimentazione Jack | Pogo Pin, 5V - 500mA |
| comunicazione | JSB, RS232 |
| Parametri fisici | |
| dimensioni | H 205 millimetri * 82 millimetri / 67 millimetri * 33mm W 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 |
| test di caduta | Protezione goccia 1.0 metri |
| Roller Test di caduta | 500 volte |
| protezione ESD | Contatto scarico ± 8KV; scarico dell'aria ± 15KV |
| Ambiente di sviluppo | |
| Ambiente sistema | Android 4.4 / SP-UI |
| Ambiente di sviluppo | SDK |
| Software di gestione | gestione PC / suite MDM |