

**2016 Najnowszy wysokiej jakości android poz podręczny
(M / N: POS-T8)**

System Android 4.4 operacja.

Przyjmuje czterordzeniowy procesor 1.2GHz Qualcomm.

4,0 cala IPS pojemnościowy ekran dotykowy.

Bezpieczeństwo i niezawodna konstrukcja

Przekazywana UnionPay PBOC L1 & amp; L2; przeszedł PIN certyfikatu bezpieczeństwa wejściowego.

UnionPay Direct Connect dostęp do sieci POS.

Druk Pomoc Odbiór i czytanie kodów kreskowych

Obsługuje karta magnetyczna, karty IC, karty bezstykowe.

| | |
|------------------------------|--|
| Parametry systemowe | |
| CPU | Qualcomm 1.2GHz Quad-Core |
| OS | Android 4.4 |
| RAM / ROM | ROM 4GB eMMC; RAM 512MB / 1GB DDR2; Wsparcie zewnętrznej karty micro SD 32 GB co najwyżej |
| Pokaz | 4,0-calowy pojemnościowy, Multi-Touch; 480 * 800, wyświetlacz IPS |
| klawiatura | 3 dotykowe klawisze systemowe, 15 Klawisze fizyczne (m.in. klucz sieciowy, klucz, klucz niestandardowy POS Cipher i klawisz Command) |
| Bateria | akumulator litowo-polimerowy, 4000mAh |
| Konfiguracja funkcjonalna | |
| Aparat fotograficzny | Tyłna kamera 5M AF (wsparcie latarki), przednia kamera 0.3M szerokokątny |
| Drukarka | Wbudowana drukarka termiczna 2 cale |
| Nawigacja | Wbudowany GPS, wsparcie AGPS |
| Kontrolka | Lampka kontrolna systemu, kontrolka POS |
| Dźwięki | Wbudowany głośnik, buzzer, mikrofon, wibrator |
| Czujniki | Czujnik grawitacyjny |
| POS | |
| Sound Wave Platność | Wsparcie |
| Karta magnetyczna Strip | Triple MSR utwór, dwukierunkowy swiping ISO7811, 7812 |
| IC karty | 1 Solt, Wsparcie 1.8V / 3V / 5V, ISO7816, PBOC i EMV |
| karty bezstykowe | 13,56 MHz, ISO / IEC 14443 typ A / B, qPBOC |
| SAM karty | 1 SAM Solt, ISO7816 |
| Cipher Keyboard | Wbudowana klawiatura |
| Parametry sieciowe | |
| Typ sieci | WCDMA / GSM |
| Sieć Spectrum | WCDMA 2100MHz GSM / GPRS / EDGE 850/900/1800 / 1900MHz |
| WLAN | 802.11 a / b / g / n Wbudowana antena |
| Voice / Data Service | Wsparcie |
| WPAN | Bluetooth V4.0 + EDR |
| Interfejs zewnętrzny | |
| Interfejs USB | Micro USB 2.0, USB OTG wsparcia |
| Ładowarka Jack | DC JACK |
| Zasilanie Jack | Pogo Pin, 5V - 500mA |
| Komunikacja | JSB, RS232 |
| Parametry fizyczne | |
| wymiary | 205mm H * 82mm / 67mm W * 33mm D |
| waga | 500g (z baterią) |
| Temp robocza | -20 ° C ~ 60 ° C |
| Temp bagażu | 40 ° C ~ 80 ° C |
| Wilgotność | 10% ~ 90% RH bez kondensacji |
| Test upadku | Ochrona spadek 1,0-metrowy |
| Roller testu upuszczenia | 500 razy |
| ochrona ESD | ± 8 kV wyładowanie kontaktowe; wpływ powietrza ± 15KV |
| Środowisko programistyczne | |
| Środowisko systemu | Android 4.4 / SP-UJ |
| Środowisko programistyczne | SDK |
| Opogramowanie do zarządzania | pakiet do zarządzania PC / MDM |