

## P8000S android mobile podręczny poz bezstykowy czytnik kart inteligentnych

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 11 & 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.	
<b>Parametry systemowe</b>	
procesor	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
<b>Konfiguracja funkcjonalna</b>	
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
<b>POS</b>	
Sound Wave Płatność	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
<b>Parametry sieciowe</b>	
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
<b>Interfejs zewnętrzny</b>	
Interfejs USB	Micro USB 2.0, USB OTG wsparcia
Ładowarka Jack	DC JACK
Zasilanie Jack	Pogo Pin, 5V - 500mA
Komunikacja	USB, RS232
<b>Parametry fizyczne</b>	
wymiary	205mm H * 82mm W / 67mm 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 wyladowanie kontaktowe; wypływ powietrza ± 15KV
Środowisko programistyczne	
Środowisko systemu	Android 4.4 / SP-UI
Środowisko programistyczne	SDK
Oprogramowanie do zarządzania	pakiet do zarządzania PC / MDM