

2016 Hot sprzedaży terminalu Android pos z czytnikiem NFC

(Model: POS-T8)

Cechy:

1. Android System 4.4 operacja.
- Procesor 1.2GHz Qualcomm 2. Adopts quad-core.
3. 4.0 cala IPS pojemnościowy ekran dotykowy.
4. Safety i niezawodna konstrukcja
5. Passed UnionPay PBOC L1 & amp; amp; L2; przeszedł PIN certyfikatu bezpieczeństwa wejściowego.
6. Unionpay Direct Connect dostęp do sieci POS.
7. Support Pirnting Odbiór i czytanie kodów kreskowych
8. Supports karta magnetyczna, karty IC, karty bezstykowe.

Dane techniczne:	
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	Tylna 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 Płatność	Pomoc
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	Pomoc
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	USB, 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-UI
Środowisko programistyczne	SDK
Oprogramowanie do zarządzania	pakiet do zarządzania PC / MDM

Zasilacz dla opcji:

Europy, Wielkiej Brytanii, Ameryki, Australii, Azji itd.

Moce produkcyjne i czas realizacji:

Mamy silną zdolność produkcyjną ;. Możemy produkować tysiące drukarek i skanerów kodów kreskowych dziennie Normalnie, nasz czas między 1-5 dni.

Sposób wysyłki:

Lotniczy, morski, ekspresowe (DHL, FedEx, UPS, EMS, TNT i tak dalej)

Gwarancja:

12 + 1 miesiąc przesyłki normalnie. Niektóre modele mogą mieć wyznaczone tak długo, jak 24 miesiące gwarancji. Części zamienne mogą być dostarczone na zamówienie masowej.

Termin płatności:

T / T z góry, Western Union, PayPal, Depozyt, L / C, Gotówka, etc

o OCOM

OCOM jest wiodącym One-stop POS i Auto-ID Podobne produkty Dostawca, który jest określony przez Global Fortune 500 firmy. Mamy najwyższym poziomie 1% gwarancję Trade Assurance. 8 lat OEM / ODM doświadczenie. Byliśmy obsługujących ponad 1300 klientów ponad 133 krajów, 40 z nich są największymi dystrybutorami na ich terytorium. Głównym rynkiem w Europie, Australii i szybko rozwijający Ameryce Południowej i Afryce. Lista klientów w tym znanym Unilever, O2, Equicom ... Mamy CE, FCC i inne wymagane certyfikaty.

Wspólnie poszukiwania najlepszych.

Skontaktuj się z nami

Adres: 4 / F, Block 10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road,
Nanshan 518054, Chiny;

WWW: www.ocominc.com, www.possolution.com.cn

Tel: +86.755.86053207 ext 800;

Fax: +86.755.86053207 ext 868.