

**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