

POS-T8 made in china EMV 3G dispositivo POS portatile Android con stampante MSR NFC

<p>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; superato la certificazione di sicurezza di inserimento del PIN. Unionpay Direct Connect accesso alla rete POS. Supporto stampa di ricevute e la lettura di codici a barre Supporta carta a banda magnetica, IC card, carte contactless.</p>	
Parametri di sistema	
processore	Qualcomm quad-core da 1.2GHz
OS	Android 4.4
RAM / ROM	ROM 4GB eMMC; RAM 512MB / 1GB DDR2; supporto esterno micro SD card, 32 GB al massimo
Display	capacitivo 4.0 pollici, multi touch; 480 * 800, display IPS
tastiera	3 sistema touch tasti, 15 tasti fisici (includere tasto di accensione, tasto personalizzato, chiave POS Cipher e tasto Comando)
Batteria	batteria ai polimeri di litio, 4000mAh
configurazione funzionale	
macchina fotografica	Telecamera posteriore 5M AF (supporto torcia elettrica), grandangolo 0.3M fotocamera anteriore
Stampante	Built-in 2 pollici stampante termica
Navigazione	GPS integrato, supporto AGPS
Spia	spia del sistema, l'indicatore di posizione luce
audio	Altoparlante incorporato, il cicalino, il microfono, il vibratore
sensori	senso di gravità
POS	
Sound Wave di pagamento	Supporto
Carta striscia magnetica	Triple MSR pista, bi-direzionale strisciata ISO7811, 7812
IC Card	1 Solt, Supporto 1.8V / 3V / 5V, ISO7816, PBOC e EMV
carta senza contatto	13.56 MHz, ISO / IEC 14443 tipo A / B, qPBOC
SAM Carta	1 SAM Solt, ISO7816
tastiera Cipher	Built-in tastiera
Parametri di rete	
Tipo di rete	WCDMA / GSM
Spectrum Network	WCDMA 2100MHz
WLAN	GSM / GPRS / EDGE 850/900/1800 / 1900MHz
/ Data Service Voice	802.11 a / b / g / n antenna incorporata
WPAN	Supporto
interfaccia esterna	Bluetooth V4.0 + EDR
Interfaccia USB	Micro USB 2.0, supporto USB OTG
Caricabatterie Jack	DC JACK
Alimentazione Jack	Pogo Pin, 5V - 500mA
Comunicazione	USB, RS232
Parametri fisici	
Dimensioni	205 millimetri H * 82 millimetri / 67 millimetri W * 33mm 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
Prova di caduta	Protezione goccia 1.0 metri
Roller Test di caduta	500 volte
protezione ESD	± 8KV scarica a contatto; scarico dell'aria ± 15KV
Sviluppo dell'ambiente	
Ambiente sistema	Android 4.4 / SP-UI
Sviluppo dell'ambiente	SDK
Software di gestione	gestione PC / suite MDM