

# POS-T8 hecho en China EMV 3G dispositivo POS de mano androide con la impresora MSR NFC

<p>Android 4.4 sistema de operación.                  Adopta procesador de 1,2 GHz de cuatro núcleos Qualcomm.                  IPS de 4,0 pulgadas de pantalla táctil capacitiva.                  Seguridad y confiabilidad en el diseño                  Pasaron Unionpay Banco Popular de China LI &amp; amp; L2; certificación de seguridad de entrada del PIN pasado.                  el acceso de conexión directa a la red UnionPay POS.                  Soporte de impresión de recibos y la lectura del código de barras                  Soporta tarjetas de banda magnética, tarjeta IC, tarjeta sin contacto.</p>	
Parámetros del sistema	
UPC	Qualcomm a 1,2 GHz de cuatro núcleos
OS	Android 4.4
RAM / ROM	ROM 4 GB eMMC; 512 MB de RAM / 1 GB DDR2; soporte para tarjetas micro SD externa, 32 GB como máximo
Monitor	capacitiva de 4,0 pulgadas, táctil multi; 480 * 800, pantalla IPS
teclado	3 claves del sistema Toca, 15 teclas físicas (incluyendo tecla de encendido, Custom clave, clave de cifrado punto de venta y la tecla de comando)
Batería	batería de polímero de litio, 4000mAh
configuración funcional	
Cámara	Trasera de la cámara 5M AF (flash apoyo), 0,3 M cámara frontal de gran angular
Impresora	Integrada de 2 pulgadas de la impresora térmica
Navegación	GPS incorporado, AGPS apoyo
Luz indicadora	Luz indicadora del sistema, indicador de luz POS
audios	Altavoz incorporado, zumbador, el micrófono, el vibrador
sensores	Sensor de gravedad
POS	
El pago de la onda acústica	Apoyo
Tarjeta de Banda Magnética	MSR pista triple, bidireccional ISO7811 deslizar, 7812
IC Card	1 Solt, 1.8V Soporte / 3V / 5V, ISO7816, Banco Popular de China y EMV
tarjeta sin contacto	13,56 MHz, ISO / IEC 14443 Tipo A / B, qPBOC
Tarjeta de SAM	1 SAM Solt, ISO7816
Teclado cifrado	Teclado integrado
Parámetros de red	
Tipo de red	WCDMA / GSM
Spectrum Network	2100MHz WCDMA
WLAN	GSM / GPRS / EDGE 850/900/1800 / 1900MHz
Voz / Data Service	802.11 a / b / g / n Antena incorporada
WPAN	Apoyo
Interfaz externa	Bluetooth V4.0 + EDR
Interfaz USB	Micro USB 2.0, USB OTG apoyo
cargador de Jack	DC JACK
Jack fuente de alimentación	Pogo Pin, 5V - 500 mA
Comunicación	USB, RS232
Parámetros físicos	
Dimensiones	205mm H * 82mm / 67mm 33mm W * D
Peso	500 g (batería incluida)
Temperatura de funcionamiento	-20 ° C ~ 60 ° C
Temperatura de almacenamiento	-40 ° C ~ 80 ° C
Humedad	10% ~ 90% HR sin condensación
Prueba de caída	protección de caída 1.0 metros
Prueba de caída de rodillos	500 veces
protección ESD	± 8KV descarga de contacto; descarga de aire ± 15KV
Entorno de desarrollo	
Entorno del sistema	Android 4.4 / SP-UI
Entorno de desarrollo	SDK
Software de gestión	suite de gestión de PC / MDM