

## **Terminal de mano Android pos con impresora y base de carga** (M / N: POS -Z90)

### **Característica:**

- l Sistema operativo Android 5.1
- l Pantalla táctil de 5.0 pulgadas
- l La capacidad de la batería de larga espera es de 5600 mAh
- l Impresora térmica de 58 mm
- l Cámara de 5 millones de píxeles
- l 2G / 3G / 4G wifi, comunicación bluetooth,
- l Lector de tarjeta magnética integrado, lector de tarjeta IC de inducción y lector de tarjeta IC de contacto
- l Aprobó la certificación de pago bancario EMV L1 L2, PCI y PBOC
- l Thecradle se puede utilizar para la comunicación, la carga, el banco de energía y para proporcionar una red inalámbrica (Opcional)

### **Solicitud :**

appliedchain supermercados, restaurantes, tiendas de conveniencia, tienda de ropa, locales, panadería, cajero, pago, ingresa vende guarda la función de gestión empresarial.

### **Especificación técnica:**

<b>Información básica</b>	
Sistema operativo	Android 5.1
RAM	RAM: 1 GB
Extendido almacenado	FLASH: 8 GB
Pantalla de visualización	5.0 pulgadas
Pantalla táctil	Pantalla táctil capacitiva, compatible con la electrónica firma
Batería	Batería de litio 5600 mah, 3.7 V
Bluetooth	Bluetooth 4.0
Cámara	Cámara de 5 megapíxeles
Función de itioning Pos	GPS AGPS WLAN para itioning Pos
Impresora	Impresora térmica de 58 mm 30 mm de diámetro Rollo de papel
Interfaz	Micro USB
<b>Función POS</b>	
Lector de tarjetas magnéticas	Lector de tarjeta magnética de pista completa Compatible con ISO1788 / 7812, protocolo AAMVA
Tarjeta IC lectura-escritura	Soporte ISO7816 protocolo
Lector de tarjetas sin contacto	Compatible con ISO / IEC 14443 Tipo A y B, Mifare, felica tarjeta, en línea con el PAGO EMV / PBOC especificación
Tarjeta PSAM	Tarjeta con chip de pago de seguridad bancaria

Proceso de dar un título	Detección de red de terminal de aceptación de tarjeta Unionpay PCI proceso de dar un título Certificación EMV / PBOC3.0 L1 y L2 Certificación EMV / qPBOC3.0 L1 y L2 Normas de seguridad inteligentes de unionpay terminales de punto de venta
<b>Parámetros de red</b>	
Tipo de red	GSM, WCDMA, TD-SCDMA, FDD-LTE, TDD-LTE
Espectro de red	GSM850 / 900/1800/1900
	WCDMA2100 / 1900/900/850
	TD-SCDMA B34 / B39
	FDD-LTE B1 / B2 / B3 / B4 / B5 / B7 / B8 / B20
	TDD-LTE B38 / B39 / B40 / B41
WLAN	IEEE802.11.b / n / g
<b>Parámetros físicos</b>	
Talla	191 mm × 80 mm × 46 mm
Peso	650g
Temperatura de funcionamiento	-20 ° C ~ 60 ° C
Temperatura de almacenamiento	-40 ° C ~ 80 ° C
Humedad	10% ~ 90% HR sin condensación



POS-Z90





POS-Z90





# POS-Z90





POS-Z90







POS-Z90





## ▶ Company



## ▶ Certificates



## ▶ Payment



## ▶ Contact us

