

Sistema inalámbrico de datos pos de 4g con lector de android con lector de huellas digitales
(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 reserva es de 5600 mAh
- l Impresora térmica de 58mm
- l Cámara de 5 millones de píxeles.
- l 2G / 3G / 4G wifi, comunicación bluetooth,
- l Lector integrado de tarjetas magnéticas, lector de tarjetas de inducción y tarjetas de contacto IC
- l Pasó la certificación de pago bancario EMV L1 L2, PCI y PBOC
- l Thecradle se puede usar para comunicación, carga, banco de energía y para proporcionar una red inalámbrica (opcional)

Solicitud :

Los supermercados, restaurantes, tiendas de conveniencia, tiendas de ropa, locales, panaderías, cajeros, cajeros, pagos, tiendas venden la función de administración de negocios.

Especificación técnica:

Información básica	
Sistema operativo	Android 5.1
RAM	RAM: 1 GB
Almacenado extendido	FLASH: 8GB
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 mega píxeles
Función itioning Pos	GPS AGPS WLAN para iteración Pos
Impresora	Impresora térmica de 58mm. 30mm de diámetro. Rollo de papel.
Interfaz	Micro USB
Función POS	
Lector de tarjetas magneticas	Lector de tarjeta magnética de pista completa Soporte ISO1788 / 7812, protocolo AAMVA.
Tarjeta IC de lectura-escritura	Protocolo de apoyo ISO7816
Lector de tarjetas sin contacto	Admite ISO / IEC 14443 Tipo A y B, Mifare, felica Tarjeta, en línea con el EMV / PBOC PAYPASS especificación
Tarjeta PSAM	Tarjeta de chip de pago de seguridad bancaria

Proceso de dar un título	Aceptación de la tarjeta UnionPay terminal de detección de red. PCI proceso de dar un título Certificación EMV / PBOC3.0 L1 y L2 Certificación EMV / qPBOC3.0 L1 y L2 Unionpay normas de seguridad inteligente en el punto de la sale terminals
Parámetros de red	
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
Parámetros físicos	
tamaño	191mm × 80mm × 46mm
Peso	650 g
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

