

Nuevo terminal de TPV Android con EMV

(m/n: pos-Z90)

Característica:

- | Sistema operativo Android 5,1
- | 5,0 pulgadas de pantalla táctil
- | La capacidad reservada larga de la batería es 3600 mAh
- | impresora térmica de 58 mm
- | 5.000.000 píxeles de la cámara
- | 2 g/3G/4G Wifi, comunicación de Bluetooth,
- | Lector de tarjetas magnético integrado, IC de la inducción lector de tarjetas y contacto lector de tarjetas IC
- | Aprobó el pago del Banco EMV L1 L2 y BPC certificación
- | La horquilla se puede utilizar para la comunicación, cargando, el Banco de energía, y proporcionando red inalámbrica (opcional)

Aplicación:

aplicar supermercados de cadena, restaurantes, tiendas de conveniencia, tienda de ropa, locales, la panadería, cajero, paga, entra en ventas ahorra la función de la gerencia del negocio.

Técnica Especificación:

Básica Información

Operativo sistema	Android 5,1
RAM	RAM: 1 GB
Extendido almacenados	Flash: 8 GB
Pantalla pantalla	5,0 pulgadas
Toque pantalla	Capacitiva la pantalla táctil, apoya el electrónico firma
Batería	Litio batería 3600 mAh, 3,7 v
Bluetooth	Bluetooth 4,0
Cámara	5 cámara mega-pixel
Posicionamiento función	GPS AGPS WLAN para posicionamiento
Impresora	58 impresora térmica de 30 mm de diámetro rollo de papel
Interfaz	Micro USB

Pos Función

Magnética lector de tarjetas	Lector de tarjetas magnéticas de pista completa Ayuda iso1788/7812, protocolo de AAMVA
IC tarjeta de lectura y escritura Sin contacto lector de tarjetas	Apoyo Protocolo 7816 Apoyo Tipo a & b, Mifare, FeliCa de ISO/IEC 14443 tarjeta, en consonancia con el EMV/BPC PayPass Especificación
PSAM Tarjeta Certificación	Banco tarjeta chip de pago de seguridad Terminal de aceptación de tarjeta UnionPay detección de red Certificación EMV/BPC 3.0 L1 y L2 Certificación EMV/qPBOC 3.0 L1 y L2 UnionPay inteligente de seguridad estándares punto-de-sale terminals

Parámetros de red

Red Tipo	GSM, WCDMA, TD-SCDMA, FDD-Let, TDD-LTE
----------	--

Red Espectro	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	IEEE 802.11b/n/g

Física Parámetros

Tamaño	191 x 80 mm x 46
Peso	650
Operativo Temp	-20 ° c ~ 60 ° c
Almacenamiento Temp	-40 ° c ~ 80 ° c
Humedad	10% ~ 90% RH sin condensación