Nuevo diseño de máquina portátil POS con impresora térmica de 58 mm

(M / N: POS -Z90)

Característica:

l Sistema operativo Android 5.1

15,0 pulgadas de pantalla táctil

l La capacidad de la batería de larga espera es de 3600 mAh

I Impresora térmica de 58 mm

l Cámara de 5 millones de píxeles

I Wifi 2G / 3G / 4G, comunicación bluetooth,

l Lector de tarjetas magnéticas integrado, lector lCcard de inducción y lector de tarjetas IC de contacto l Aprobó la certificación de pago del banco EMV L1 L2 y PBOC

I Thecradle se puede utilizar para comunicación, carga, banco de energía y suministro de red inalámbrica (Opcional)

Solicitud:

Los supermercados de applychain, restaurantes, tiendas de conveniencia, tienda de ropa, locales, panadería, cajero, paga, ingresa venden, guarda la función de administración de negocios.

Especificación técnica:

Especificación tecnica:	
Información básica	
Sistema operativo RAM	Android 5.1 RAM: 1GB
Almacenado extendido	FLASH: 8GB
Pantalla de visualización Pantalla táctil	5.0 pulgadas Pantalla táctil capacitiva, soporte electrónico
Tantana tacin	firma
Batería	Batería de litio 3600 mah, 3,7 V
Bluetooth	Bluetooth 4.0
Cámara Función de itioning Pos	Cámara de 5 megapíxeles GPS AGPS WLAN para Pos itioning
Impresora	Impresora térmica de 58 mm rollo de papel de 30 mm de diámetro
Interfaz	Micro USB
Función POS	
Lector de tarjetas magnéticas	Lector de tarjetas magnéticas de pista completa Soporte ISO1788 / 7812, protocolo AAMVA
Tarjeta IC de lectura-escritura	Soporte del protocolo ISO7816
Lector de tarjetas sin contacto	Soporte ISO / IEC 14443 Tipo A y & B, Mifare, felica
	tarjeta, en línea con EMV / PBOC PAYPASS especificación
Tarjeta PSAM	Tarjeta de chip de pago de seguridad bancaria
Proceso de dar un título	Detección de red de terminal de aceptación de tarjeta Unionpay
	Certificación EMV / PBOC3.0 L1 y L2
	Certificación EMV / qPBOC3.0 L1 y L2
	Unionpay estándares de seguridad inteligentes terminales de punto de venta
Parámetros de red	·
Tipo de red	GSM, WCDMA, TD-SCDMA, FDD-LET, 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 IEEEE802.11.b / n / g

Parámetros físicos

tamaño 191 mm \times 80 mm \times 46 mm

Peso 650g

Temperatura de funcionamiento $-20 \degree C \sim 60 \degree C$ Temperatura de almacenamiento $-40 \degree C \sim 80 \degree C$

Humedad 10% ~ 90% HR sin condensación





POS-T1



www.ocominc.com







