

Buena calidad! Pos-T8 andriod protable edc pos con impresora

(M / N:POS-T8)

Características:

- 1 sistema de operación 4.4 android.
- 2 adopta el procesador de 1,2 GHz de cuatro núcleos de Qualcomm.
- 3.4.0 pulgadas IPS capacitiva de pantalla táctil.
- 4 seguridad y diseño confiable
- 5 pasado Unionpay BPC L1 & amp; L2; pasado la certificación de seguridad entrada de PIN.
- 6 Unionpay directo Conecte a la red POS.
- 7.support lectura recibo Pirnting y código de barras
- 8 soportes magnéticos de la raya, tarjeta IC, tarjeta sin contacto.

Especificaciones:	
Parámetros del sistema	
CPU	Qualcomm quad-core 1.2 GHz
OS	4.4 Android
RAM / ROM	EMMC de 4GB ROM; MEMORIA RAM 512MB / 1GB DDR2; apoyo externo tarjeta micro SD, 32 GB máximo
Pantalla	4,0 pulgadas capacitiva, multi touch; Pantalla de 480 * 800, IPS
Teclado	3 claves del sistema táctil, 15 teclas físicas (incluye llave de la energía, medida clave, clave de cifrado de punto de venta y tecla Comando)
Batería	Batería de polímero de litio de 4000mAh
Configuración funcional	
Cámara	Parte trasera cámara AF de 5M (linterna de apoyo), cámara frontal 0.3M gran angular
Impresora	Impresora térmica incorporada de 2 pulgadas
Navegación	GPS incorporado, soporte de AGPS
Luz indicadora de	Sistema ligero, POS indicador de luz
Audios	Altavoz incorporado, micrófono, zumbador, vibrador
Sensores de	Sensor de gravedad
POS	
Pago de la onda acústica	Apoyo
Tarjeta de banda magnética	Triple pista MSR, bidireccional birlando ISO7811, 7812
Tarjeta del IC	1 Solt, soporte 1.8V / 3V / 5V, ISO7816, BPC y EMV
Tarjeta sin contacto	13.56 MHz, ISO / IEC 14443 tipo A / B, qPBOC
SAM Card	1 SAM Solt, ISO7816
Cifrado de teclado	Teclado incorporado
Parámetros de red	
Tipo de red	WCDMA / GSM
Espectro de la red	WCDMA 2100MHz
	GSM / GPRS / EDGE 850/900/1800 / 1900MHz
WLAN	802.11 a / b / g / n antena
Voz / datos de servicio	Apoyo
WPAN	Bluetooth V4.0 + EDR
Interfaz externa	
Interfaz del USB	Micro USB 2.0, soporte USB OTG

Cargador gato	DC JACK
Fuente de alimentación toma	Perno del pogo, 5V - 500mA
Comunicación	USB, RS232
Parámetros físicos	
Dimensiones	205 m m H * 82mm / 67mm W * 33 m m D
Peso	500g (batería incluida)
Temperatura de funcionamiento	-20 ° C ~ 60 ° C
Temperatura de almacenamiento	-40 ° C ~ 80 ° C
Humedad	10% ~ 90% RH no-condensada
Prueba de la gota	protección caída de 1,0 metros
Prueba de caída de rodillo	500 veces
Protección ESD	± 8KV contacto descarga; Descarga de aire ± 15KV
Entorno de desarrollo	
Entorno del sistema	4.4 Android / SP-UI
Entorno de desarrollo	SDK
Software de gestión	Suite de gestión de PC / MDM

Adaptador de corriente para la opción:

Europa, británico, América, Australia, Asia, etc.

Capacidad de producción y plazo de ejecución:

Tenemos capacidad fuerte de la producción;. Podemos producir miles de impresoras y escáneres de código de barras al día normalmente, nuestro plazo de ejecución de entre 1-5 días.

Método del envío:

Aire, mar, expreso (DHL, FedEx, UPS, el ccsme, TNT y así sucesivamente)

Garantía:

12 + 1 meses de envío normalmente. Algunos modelos designados pueden tener hasta 24 meses de garantía. Piezas de repuesto se pueden proporcionar para la orden total.

Término del pago:

T / T por adelantado, Western Union, PayPal, fideicomiso, L / C, caja, etc.

Acerca de OCOM

OCOM es un líder POS todo en uno y proveedor de productos relacionados con Auto-ID, que es calificado por la compañía Global Fortune 500. Contamos con superior garantía de garantía de comercio nivel 1%. 8 años de OEM / ODM experiencia. Estábamos sirviendo a más de 1300 clientes sobre 133 países, 40 de ellos son los distribuidores más grandes en su territorio. El principal mercado en Europa, Australia y América del sur y África de crecimiento rápido. La lista de clientes incluyendo el famoso Equicom Unilever, O2... Tenemos CE, FCC y otras certificaciones necesarios.

Juntos nos quest para el mejor.

En contacto con nosotros

Dirección: 4 / F, bloque 10, Parque Industrial de Zhongxing, Chuangye Road,

Distrito de Nanshan, Shenzhen 518054, China;
Sitio web: www.ocominc.com, www.possolution.com.cn
Tel: + 86.755.86053207 ext 800;
Fax: + 86.755.86053207 ext 868.