

P8000 dispositivos portátiles móviles baratos 3GAndroid para dispositivos POS

Sistema operativo Android 4.4
 Qualcomm quad-core 1.2GHz procesador.
 Pantalla táctil capacitiva de IPS de 4.0 pulgadas.
 Diseño seguro y fiable
 Aprobado por UnionPass Pnoc L1 & L2; Autenticación de seguridad a través de la entrada PIN.
 Acceso de red POS de acceso directo UnionPay.
 Soporte de recepción de impresión y lectura de código de barras
 Tarjeta de la banda magnética de la ayuda, tarjeta del CI, tarjeta sin contacto.

Parámetros del sistema	
UPC	Qualcomm quad-core 1.2GHz
sistema operativo	Android 4.4
RAM / ROM	ROM 4 GB eMMC; RAM 512MB / 1GB DDR2; Soporte para tarjeta micro SD externa, hasta 32 GB
monitor	4.0 pulgadas capacitivo, multi-táctil; 480 * 800, exhibición del IPS
teclado	3 Toque la tecla del sistema, 15 teclas físicas (incluida la tecla de encendido, la tecla personalizada, la tecla de contraseña POS y la tecla de comando)
batería	Batería de polímero de litio, 4000 mAh
Configuración de funciones	
cámara	Cámara trasera 5M AF (linterna de la ayuda), cámara delantera 0.3M granangular
impresora	Impresora térmica incorporada de 2 pulgadas
navegación	GPS incorporado, soporte AGPS
Luz indicadora	Indicador del sistema, indicador POS
Audio	Altavoz incorporado, zumbador, micrófono, vibrador
sensor	Sensor de gravedad
POS	
Sonic payment	colocarse
Tarjetas de banda magnética	MSR de tres pistas, deslizamiento ISO7811 de dos vías, 7812
Tarjeta IC	1 Solt, soporta 1.8V / 3V / 5V, ISO7816, PBOC y EMV
Tarjeta sin contacto	13,56 MHz, ISO / IEC 14443 Tipo A / B, qPBOC
Tarjeta SAM	1 SAM Solt, ISO 7816
Teclado de contraseña	Teclado incorporado
Parámetros de red	
Tipo de red	WCDMA / GSM
Espectro de red	WCDMA 2100 MHz GSM / GPRS / EDGE 850/900/1800/1900 MHz
WLAN	802.11 a / b / g / n antena incorporada
Servicios de voz / datos	colocarse
WPAN	Bluetooth V4.0 + EDR
Interfaz externa	
interfaz USB	Micro USB2.0, USB OTG de la ayuda
Enchufe del cargador	DC JACK
Conector de alimentación	Pin de Pogo, 5V - 500mA
comunicación	USB, RS232
Parámetros físicos	
tamaño	205mm H * 82mm / 67mm W * 33mm D
peso	500g (con batería)
Temperatura de funcionamiento	-20 ° C a 60 ° C
temperatura de almacenamiento	-40 ° C a 80 ° C
humedad	10% ~ 90% RH sin condensación
Prueba de caída	Protección contra caídas de 1,0 m
Prueba de caída de rodillo	500 veces
Protección contra ESD	Descarga de contacto ± 8KV; ± 15KV de descarga de aire
Entorno de desarrollo	
Entorno del sistema	Android 4.4 / SP-UI
Entorno de desarrollo	SDK
Software de gestión	PC Management Suite / MDM