

Lote barato de la pantalla táctil RFID gprs todo en un precio terminal de la posición con sistema androide (M / N: POS-M680)



Breve introducción

POS-M680 es un punto de venta multi-media de gama alta, desarrollado en el sistema Android. Y está configurado con 7 pulgadas de pantalla táctil, magnético, lector de tarjetas IC y RFID, impresora térmica, escáner de código de barras. Es capaz de satisfacer las necesidades diversificadas que van desde la auto-asistencia financiera, gestión de la membresía, reconocimiento de identificación y etc. Y ampliamente utilizado en restaurantes, banca, hotel, centro comercial, lotería y etc.

características:

- & gt; Sistema operativo Android 4.0
- & gt; Pantalla en color de alta definición de 7 pulgadas (solución 1024 * 600)
- & gt; 3 * ranura para tarjeta SAM, estándar ISO7816
- & gt; Interfaz abundante del dispositivo puede tener acceso al cajón de efectivo del teclado del scanner

Área de aplicación

- & gt; Catering: hotel, restaurante, restaurante de comida rápida, cafetería, panadería y pastelería
- & gt; Minorista: Business Street, boutique, gran almacén, tienda de cosméticos y barbería de primera clase
- L Recreación: sauna, spa, club nocturno, parque temático, casino y punto de venta para billete de lotería
- & gt; Comercial: terminales de gestión de información para estacionamiento, posada, aviación, metro, estación y muelle

Especificación

| | |
|-----------------|---|
| Procesador | Corte-A8, 1.0GHz |
| OS | Android 4.0 |
| Memoria | 512M RAM + 4G ROM |
| Dakota del Sur | Micro SD (Hasta TF 32GB) |
| Monitor | 7 pulgadas Pantalla en color de alta definición (solución 1024 * 600) |
| Pantalla táctil | Pantalla táctil capacitiva multipunto |

| | |
|-------------------------------|--|
| Impresora | Impresora térmica de alta velocidad. Ancho del papel: los 57MM, diámetro: los 42MM |
| Lector de tarjetas magnéticas | ISO7811 1/2/3 pistas, Soporte Dual-swiping |
| Lector de tarjetas IC | Norma ISO7816 |
| Lector de tarjetas RFID | ISO14443TypeA, TypeB e ISO15693 |
| Cámara | 3 megapíxeles Con autofocus |
| Escáner de huellas dactilares | Live, sensor biométrico de la huella digital / lector, pantalla táctil capacitiva, 508 DPI, & lt; 1s, |
| Escáner de código de barras | Descodificación de código de barras 1D / 2D por cámara o Scan Engine |
| Comunicación | GSM: 850/900/1800/1900, WCDMA: B1 / B2 / B5, CDMA: BC0 |
| Wifi | 802.11b / g / n WLAN, Hotspot de soporte técnico |
| Voz | Apoyo Audio Jack o llamadas manos libres, grabación, Voz |
| Altavoz | Altavoces 2 * |
| Ranura para tarjeta PSAM | Ranura para tarjeta de 3 * SAM, estándar ISO7816 |
| Ranura para tarjeta SIM | 1 * Ranura para tarjeta SIM |
| Batería | Batería recargable, 1000mAh, 7.4V |
| USB | 2 * USB2.0, 1 * el mini USB apoya características de OTG |
| LAN | 1 * Puerto RJ45 |
| HDMI | 1 * Puerto HDMI |
| LÍNEA | 2 * puertos RJ11 |
| RS232 | 1 * RS232 |
| Poder | DC 9V / 3A |
| Ambiente de trabajo | Temperatura de trabajo: -20 °C ~ 60 °C Temperatura de almacenamiento: -30 °C ~ 70 °C Humedad relativa: 10% ~ 90% |
| tamaño | 240 (L) X 220 (W) X 80 mm (H) |
| Peso | 1.2 KG |
| Tamaño del paquete | 350 (L) * 260 (W) * 150 (H) mm |
| Peso del paquete | 2.5 KG |