

# 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 sacnner

## 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<br>Temperatura de almacenamiento: -30 °C ~ 70 °C<br>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   |