

# Precio del sistema Android pos de pantalla táctil de fábrica

( Modelo: POS -B11.6)

## características:

sistema Android pos, sistema de pantalla táctil pos, precio del sistema pos

Procesador Intel Celeron J1900 CPU de alta configuración de cuatro núcleos a 2.0 GHz para sistema Windows

Procesador A83T ARM 8-Core Cortex-A7 de 2.0 GHz para sistema Android

2 GB de RAM + 8 GB de ROM estándar (Android)

2GB RAM + 32GB SSD estándar (Windows)

11,6 pulgadas Pantalla táctil capacitiva multipunto

Impresora térmica integrada de 58 mm u 80 mm (opcional)

Lector RFID MSR incorporado (opcional)

Elegante panel de visualización

## Aplicaciones:

Catering: hotel, restaurante, restaurante de comida rápida, cafetería, panadería y pastelería.

Minorista: Business Street, boutique, grandes almacenes, tienda de cosméticos y peluquería de clase alta.

Recreación: sauna, spa, club nocturno, parque temático, casino y punto de venta de boletos de lotería.

Comercial: terminales de gestión de información para estacionamiento, posada, aviación, metro, estación y muelle

## Muestra la imagen:



## Parámetro:

|                                |                                                                                                                |
|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Modelo                         | POS -B11.6 / POS -B11.6-A                                                                                      |
| Junta Principal①               | Procesador Intel Celeron J1900 Quad core 2.0GHz (Windows)                                                      |
| Junta Principal②               | Procesador A83T ARM de 8 GHz de 8 núcleos Cortex-A7 (Android)                                                  |
| OS①                            | Windows7 (Beta)                                                                                                |
| OS②                            | Android 5.1                                                                                                    |
| Memoria①                       | 2GB RAM 32GB SSD (Windows)                                                                                     |
| Memoria②                       | 2GB RAM 8GB ROM (Android)                                                                                      |
| Pantalla táctil                | Toque capacitivo multipunto                                                                                    |
| Tamaño de pantalla             | Pantalla principal de 12 pulgadas, vice pantalla de 12 pulgadas                                                |
| Color                          | Negro o blanco                                                                                                 |
| Impresora                      | Impresora térmica de engranaje grande de 58 mm o impresora térmica de 80 mm con cortador automático (opcional) |
| Puerto de E / S①J1900          | USB * 4                                                                                                        |
|                                | RJ45 * 1                                                                                                       |
|                                | RJ11 * 1 [Opcional]                                                                                            |
|                                | VGA * 1                                                                                                        |
|                                | HDMI * 1 (para pantalla de vicio)                                                                              |
|                                | Puerto DB9 RS232 * 1, (puede agregar 2 puertos para opcional)                                                  |
| Puerto de E / S (②A83T)        | RJ11 * 1 (Opcional)                                                                                            |
|                                | TF ranura * 1                                                                                                  |
|                                | RJ45 * 1                                                                                                       |
|                                | HDMI * 1 (para pantalla de vicio)                                                                              |
|                                | USB * 2 (puede agregar 4 puertos para opcional)                                                                |
|                                | Puerto DB9 RS232 * 1                                                                                           |
|                                | Audio * 1                                                                                                      |
| Puerto USB OTG * 1             |                                                                                                                |
| Temperatura de funcionamiento  | 0 °C a 40 °C                                                                                                   |
| Otra función (Android)         | Bluetooth, wifi                                                                                                |
| Artículos opcionales (Windows) | Pantalla LCD VFD, RFID, MSR cámara, 3G, puerto paralelo DB25, puerto DB9 RS232 * 3<br>Pantalla de otro tamaño  |

|                                |                                                                                                      |
|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artículos opcionales (Android) | 3G, cámara 4G, pantalla LCD VFD, RFID,MSR,Pantalla de otro tamaño                                    |
| Temperatura de almacenamiento  | -20 °C a 60 °C                                                                                       |
| Dimensión de embalaje          | Los 46 * 43 * 51cm                                                                                   |
| Adaptador de corriente         | Entrada de alimentación de CA de 110-240 V / 50-60 HZ, salida de 12/24 V dependiendo de la impresora |



