

Máquina POS de 15 pulgadas con impresora térmica

(M / N: POS -E15-W / A)

características:

- Soporta Windows o Android OS
- Procesador Intel Celeron J1900 CPU de alta configuración de cuatro núcleos a 2.0 GHz para sistema Windows
- Procesador de cuatro núcleos RK3288 para sistema Android
- 2 GB de RAM + 8 GB de ROM estándar (Android)
- 2GB RAM + 32GB SSD estándar (Windows)
- Pantalla táctil capacitiva multipunto de 15,6 pulgadas
- Admite una segunda pantalla no táctil de 15.6 o 11.6 pulgadas,
- Impresora térmica integrada de 58/80 mm (opcional)
- Lector RFID MSR incorporado (opcional)

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

Parámetro:

| | |
|--------------------|--|
| Modelo | POS -E15.6-W / POS -E15.6-A |
| Junta Principal① | Procesador Intel Celeron J1900 Quad core 1.99GHz (Windows) |
| Junta Principal② | Procesador de cuatro núcleos RK3288 (Android) |
| OS① | Windows7 (Beta) |
| OS② | Android 6.0 |
| Memoria① | 2GB RAM 32GB SSD (Windows) |
| Memoria② | 2GB RAM 8GB eMMC (Android) |
| Pantalla táctil | Toque capacitivo multipunto |
| Tamaño de pantalla | 15,6 pulgadas, 16: 9 |
| Resolución | 1366 * 768 |

| | |
|--------------------------------|---|
| Exhibición del cliente | Pantalla LCD del cliente (predeterminada), Opciones: pantalla no táctil de 11.6 o 15.6 pulgadas, pantalla VFD para el cliente, |
| Color | Negro |
| Impresora | Impresora térmica de engranaje grande de 58 mm o impresora térmica de 80 mm con cortador automático (opciones) |
| Puerto de E / S ①J1900 | USB * 6 |
| | RJ45 * 1 |
| | RJ11 * 1 [opcional] |
| | VGA * 1 |
| | HDMI * 1 (para pantalla de vicio) |
| | Puerto DB9 RS232 * 2 (puede hasta 4 puertos COM) |
| Puerto de E / S (②RK3288) | 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 |
| Temperatura de funcionamiento | 0 °C a 40 °C |
| Otra función (Android) | Bluetooth, wifi |
| Artículos opcionales (Windows) | RFID, MSR, LCD VFD i-Button, puerto paralelo DB25, puerto DB9 RS232 * 4 |
| Artículos opcionales (Android) | 3G, 4G, pantalla LCD VFD, RFID, MSR, botón I |
| Temperatura de almacenamiento | -20 °C a 60 °C |
| Adaptador de corriente | Entrada de alimentación de CA de 110-240 V / 50-60 HZ, salida de 12/24 V dependiendo de la impresora |

Muestra la imagen:





POS-E15





80MM thermal printer with automatic cutter



58MM large gear thermal printer



No disassembly, easy replacement



POS-E15

