

Android todo en un terminal de pos con impresora/Lector NFC

(m/n: pos-A15/A15-a)

Características:

Intel CeleronProcessor J1900 Quad Core 2.0 GHz de alturaConfiguración de la CPU para el sistema de Windows

2.0 GHz A83T ARM 8-Core Cortex-A7 procesador para el sistema Android

2 GB RAM + 8 GB ROM estándar (Androide)

2 GB RAM + 32 GB SSD estándar (Windows)

Pantalla táctil capacitiva de múltiples puntos

Impresora termal encajada 58 mm o 80 m m. (Optinonal)

Integrado MSR, lector de RFID (opcional)

Panel de visualización con estilo

Aplicaciones:

Restauración: Hotel, restaurante, restaurante de comida rápida, cafétienda, panadería y pastelería

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

Recreación: sauna, Spa, club nocturno, parque temático, Casino y punto de venta para boleto de lotería

Comercial: terminales de gestión de información para estacionamientos,Mesón, aviación, subterráneo, estación y embarcadero

ImagenMostrar:



Parámetro:

| | |
|---------------------|---|
| Modelo | Pos-A15/pos-A15-a |
| Principal Tablero ① | Intel CeleronProcessor J1900 Quad Core 2.0 GHz |
| Principal Tablero ② | 2.0 GHz A83T ARM 8-Core Cortex-A7 procesador |
| Os ① | Windows7 (beta) |
| Os ② | Androide 5,1 |
| Memoria ① | 2 GB RAM 32 GB SSD |
| Memoria ② | 2 GB RAM 8 GB ROM |
| Toque Pantalla | Tacto capacitivo de múltiples puntos |
| Pantalla Tamaño | Pantalla principal de 15.6 pulgadas, Vice pantalla de 15.6 pulgadas |

| | |
|------------------------------|--|
| Color | Negro o blanco |
| Impresora | 58 impresora termal del engranaje grande o impresora termal de 80 mm con el cortador auto (opcional) |
| Puerto de e/s (① J1900) | USB * 4 |
| | RJ45 * 1 |
| | RJ11 * 1 |
| | HDMI * 1 (para Vice pantalla) |
| | VGA * 1 |
| | Salida de línea * 1 MIC-en * 1 |
| E/s puerto (② A83T) | DB9 Puerto RS232 * 1 |
| | RJ11 * 1 |
| | Ranura del TF * 1 |
| | RJ45 * 1 |
| | HDMI * 1 (para la Vice pantalla) |
| | USB * 2 |
| | Puerto DB9 RS232 * 1 |
| Operativo temperatura | Audio * 1 |
| | Puerto USB OTG |
| Otros Función (Androide) | 0 °C a 40 °C |
| Otros Función (Androide) | Bluetooth, WiFi, GPS |
| Opcional elementos (Windows) | 13 i5 CPU, pantalla LCD VFD, RFID, MSR camara, 3 g, DB25 paralelo Puerto, DB9 RS232 portuario * 3, la otra pantalla del tamaño |
| Opcional items (Androide) | 3 g/4 g camara, exhibición del LCD VFD, RFID, lector de tarjetas, MSR, la otra pantalla del tamaño |
| Almacenamiento temperatura | -20 °C a 60 °C |
| Packingdimension | los 46 * 43 * cm |
| Poder adaptador | 110-240V/50-60Hz energía de la CA, entrada DC12/5A hacia fuera puesto |



J1900Cuadro de la placa madre:

