11.6 pulgadas de Android POS Terminal wilmpresora térmica

(M / N: POS-B11.6-A)

caracteristicas:

Elegante base B para maquina pos.

Procesador Intel Celeron J1900 Quad core 2.0GHz Alta configuración CPU para sistema Windows

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

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

2 GB de RAM + 32 GB SSD estándar (Windows)

Pantalla táctil capacitiva multipunto de 11,6 pulgadas

11.6 pulgadas de segunda pantalla no táctil,

Impresora térmica integrada de 58mm o 80mm (Opcional)

Lector MSR RFID integrado (opcional)

Panel de pantalla elegante

Aplicaciones:

☐ Catering: hotel, restaurante, restaurante de comida rápida, cafetería, panadería y pastelería ☐ Minorista: Business Street, boutique, grandes almacenes, tienda de cosméticos y peluguería de alto nivel. □ Recreación: sauna, spa, discoteca, parque temático, casino y puntos de venta para el boleto de lotería ☐ Comercial: terminales de gestión de información para estacionamiento, posada, aviación, metro, estación y muelle.

Parámetro:

Modelo: POS-B11.6 / POS -B11.6-A

Main Board[®] 2.0GHz A83T ARM 8-Core Cortex-A7 Processor (Android)

OS₂ Android 5.1

Memoria 2 2GB RAM 8GB ROM (Android) Pantalla táctil: táctil capacitiva multipunto Tamaño de la pantalla: 11.6 pulgadas, 16: 9

Pantalla del cliente: Pantalla LCD del cliente (predeterminado),

Opciones: 11.6 pulgadas de pantalla no táctil, pantalla de cliente VFD, pantalla de otro tamaño, o pantalla

no de cliente

Color: negro o blanco

Impresora: impresora térmica de engranajes grandes de 58 mm o impresora térmica de 80 mm con

cortador automático (opciones)

Puerto de E / S □① | 1900 □ USB * 4

RI45 * 1

RJ11 * 1 ∏opcional∏

VGA * 1

HDMI * 1 (para vice pantalla)

Puerto DB9 RS232 * 1, (puede agregar 2 puertos para opcional)

Puerto de E / S (@A83T) RJ11 * 1 (Opcional)

TF ranura * 1

RI45 * 1

HDMI * 1 (para vice pantalla)

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

Otra función (Android) Bluetooth, WIFI

Elementos opcionales (Android) 3G, cámara 4G, pantalla LCD VFD, RFID, MSR, pantalla de otro tamaño Temperatura de almacenamiento -20 $^{\circ}$ C a 60 $^{\circ}$ C

Dimensión del embalaje 46 * 43 * 51cm

Adaptador de corriente 110-240V / 50-60HZ Entrada de alimentación de CA, salida de 12 / 24V dependiendo de la impresora

