

Windows Android Apoyado Pos Terminal Con impresora térmica(M/n: pos-B12/B12-a)

Características:

- 1 MeIntel Celeron Procesador J1900 Quad Core 2.0 GHz alta Configuración de la CPU para el sistema de Windows
- 1 2.0 GHz A83T ARM 8-Core Cortex-A7 procesador para Andromesistema d
- 1 2 GB RAM +8GB ROM estándar ANdroid)
- 1 2 GB RAM + 32 GB SSD estándar (Windows)
- 1 Pantalla táctil capacitiva de múltiples puntos
- 1 Incrustado 58 mm o 80 mm. impresora térmica o Pcional)
- 1 Incrustado MSR lector RFID (opcional)
- 1 Panel de visualización con estilo

Aplicaciones:

- 1 Restauración: Hotel, restaurante, restaurante de comida rápida, cafetería, panadería y pastel tienda
- 1 Minorista: calle de negocio, boutique, almacén grande, tienda de los cosméticos y peluquería de clase superior
- 1 Recreación: sauna, Spa, club nocturno, parque temático, Casino y punto de venta para boleto de lotería
- 1 Comercial: terminales de la gerencia de información para el estacionamiento, Mesón, aviación, subterráneo, estación y embarcadero

Demstración del cuadro:



Parameter:

Modelo	Pos-B12/pos-B12-a
Tablero principal ①	Intel Celeron Procesador J1900 Quad Core 2.0 GHz WIndows)
Tablero principal ②	2.0GHz A83T ARM 8-Core Cortex-A7 procesador ANDroid)
OS ①	Windows7 (beta)
OS ②	Android 5,1
Memoria ①	2 GB RAM 32 GB SSD WIndows)
Memoria ②	2 GB de RAM 8 GB ROM (Androide)
Pantalla táctil	Tacto capacitivo de múltiples puntos
Tamaño de la pantalla	Pantalla principal 12 pulgada, Vice pantalla 12 pulgadas
Color	Negro o White
Impresora	58 mm gran engranaje de la impresora térmica o la impresora térmica de 80 mm con cortador automático o Pcional)
Puerto de e/s (① J1900)	USB * 4 RJ45 * 1 RJ11 * 1 [opcional] VGA * 1 HDMI * 1 (para Vice Screen)
Puerto de e/s (② A83T)	DB9 RS232 Puerto * 1, (puede Agregar 2 puertos para opcional) RJ11 * 1 (opional) Ranura del TF * 1 RJ45 * 1 HDMI * 1 (para la 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 °C
La otra función (Androide)	Bluetooth, WiFi

O del artículos Windows)	Pantalla LCD VFD, RFID, MSR cámara, 3 g, DB25 puerto paralelo, DB9 RS232 puerto * 3 La otra pantalla del tamaño
O del artículos Android)	3 g, cámara 4 g, pantalla LCD VFD, RFID, MSR, La otra pantalla del tamaño
Temperatura de almacenamiento	-20 °C a 60 °C
Embalaje dimensión	los 46 * 43 * cm
Adaptador de corriente	110-240V/50-60Hz energía de la CA Entrada, salida 12/24V depending en la impresora