

Fábrica de China hizo 15 pulgadas todo en una pantalla táctil android smart pos terminal

(M / N: POS-C15)

características:

- 1 Procesador Intel Celeron J1900 Quad core 2.0 GHz HighCPU de configuración para sistema Windows
- 1 Procesador Cortex-A7 de 8GHz A83T ARM de 8 núcleos para sistema Android
- 1 Estándar ROM de 2GB RAM + 8GB (Android)
- 1 Estándar de 2GB RAM + 32GB SSD (Windows)
- 1 Pantalla táctil resistiva de 5 hilos (defecto), Capacitivopantalla para opcional
- 1 Impresora térmica integrada de 58/80 mm para opcional
- 1 Lector de tarjeta de miembro magnético para opcional
- 1 Pantalla de cliente VFD o pantalla de vicio

Aplicaciones:

- 1 Catering: hotel, restaurante, restaurante de comida rápida, cafetería, panadería y pastelería
- 1 Minorista: Business Street, boutique, grandes almacenes, tienda de cosméticos y barbería de clase alta
- 1 Recreación: sauna, spa, club nocturno, parque temático, casino y punto de venta para el boleto de lotería
- 1 Comercial: información terminales de administración para estacionamiento, posada, aviación, metro, estación y muelle

Imagenespectáculo:



Parámetro

Modelo	POS-C15
Color	Gris plateado o negro
UPC①	Intel Celeron J1900 Quad core 2.0 GHZ
UPC②	Procesador Cortex-A7 de 8 núcleos A83T ARM de A83T
Memoria①	DDRIII 1066/1333 * 1 2GB (predeterminado) (Windows)
Memoria②	2 GB de RAM, 8 GB de ROM (Androide)
OS①	Windows7 (Beta)
OS②	Android 5.1
Hard Driver	SSD 32GB (predeterminado) (Windows)
Tamaño del panel LCD	15 pulgadas TFT LCD
Brillo	350cd / m2
Resolución	1024 * 768 (max)
Pantalla táctil	Pantalla táctil resistiva de 5 hilos

	Densidad de impresión	203 ppp
	Comando de impresión	ESC / POS
Parámetro de la impresora	Diámetro del rollo de papel	60 mm
	Ancho de papel	58 mm o 80 mm
	Velocidad de impresión	60 mm / s o 150 mm / s
	MCBF (vida)	50km
Otra función optioal Ver Ángulo	MSR / VFD220 cliente displiay / pantalla de vicio	
	Horizonte: 150; Vertical: 140	
	1 * botón de encendido 12V DC en jack * 1	
	HDMI * 1	
	VGA (15Pin D-sub) * 1	
E / S Puerto(J1900)	LAN: RJ-45 * 1	
	USB (2.0) * 4	
	RS232 * 2	
	MIC IN * 1 Salida de audio * 1	
	RJ11 * 1 (opcional)	
	Ranura TF * 1	
Puerto de E / S(A83T)	RJ45 * 1	
	HDMI para pantalla de vicio	
	Puerto DB9 RS232 * 1,USB * 2	
	Audio * 1	
Operando temperatura	0°C a 40°C	
Almacenamiento temperatura	-20°Ca 60°C	
Operando Sistema	Windows XP anterior, Embedded, WEPOS, Linux	
Poder adaptador	110-240V / 50-60HZ de corriente alterna, Entrada DC12 / 5A salida	