

Factory Touch screen android precio del sistema pos

(M / N: POS -A15 / A15-A)

características:

sistema Android pos, pantalla táctil del sistema pos, precio del sistema pos

Intel CeleronProcessor J1900 CPU de alto rendimiento Quad Core 2.0GHz para sistema Windows

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

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

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

Pantalla táctil capacitiva multipunto

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

MSR incorporado, lector de RFID (opcional)

Elegante panel de visualización

Aplicaciones:

Catering: hotel, restaurante, restaurante de comida rápida, coffeeshop, 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 de boletos de lotería

Comercial: terminales de administración de información para estacionamiento, posada, aviación, metro, estación y muelle

Pictureshow:



Parámetro:

Modelo	POS -A15 / POS -A15-A
Tablero principal①	Intel CeleronProcessor J1900 Quad core 2.0 GHz
Tablero principal②	Procesador Cortex-A7 de 8 núcleos A83T ARM de A83T
OS①	Windows7 (Beta)
OS②	Android 5.1
Memoria①	2 GB de RAM 32 GB SSD
Memoria②	2 GB de RAM, 8 GB de ROM
Pantalla táctil	Toque capacitivo multipunto
Tamaño de pantalla	Pantalla principal15.6 pulgadas, Pantalla de vértigo15.6 pulgadas

Color	Blanco o negro
Impresora	Impresora térmica de gran tamaño de 58 mm o impresora térmica de 80 mm con cortador automático (opcional)
Puerto de E / S (①J1900)	USB * 4
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1
	HDMI * 1 (para la pantalla de vicio)
	VGA * 1
	LINE-OUT * 1 MIC-IN * 1
Puerto de E / S (②A83T)	Puerto DB9 RS232 * 1
	RJ11 * 1
	Ranura TF * 1
	RJ45 * 1
	HDMI * 1 (para la pantalla de vicio)
	USB * 2
	Puerto DB9 RS232 * 1
Audio * 1	
Puerto USB OTG	
Temperatura de funcionamiento	0 °C a 40 °C
Otra función (Android)	Bluetooth, WIFI, GPS
Artículos opcionales (Windows)	I3 I5 CPU, pantalla LCD VFD, RFID, cámara MSR, 3G, puerto paralelo DB25, Puerto DB9 RS232 * 3, pantalla de otro tamaño
Artículos opcionales (Android)	Cámara 3G / 4G, pantalla LCD VFD, RFID, lector de tarjetas, MSR, pantalla de otro tamaño
Temperatura de almacenamiento	-20 °C a 60 °C
Dimensión de embalaje	46 * 43 * 51cm
Adaptador de corriente	110-240V / 50-60HZ de corriente alterna, Entrada DC12 / 5A salida

✘ J1900 Imagen de la pizarra:

