

Restaurante Android e sistema pos caja registradora todo en uno con escáner 2D / Impresora

(M / N: POS -B11.6)

características:

Elegante base B para máquina pos.

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

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

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

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

Pantalla táctil capacitiva multipunto de 11.6 pulgadas

Pantalla secundaria no táctil de 11.6 pulgadas,

Impresora térmica incorporada de 58 mm u 80 mm (opcional)

Lector RFID MSR incorporado (opcional)

Elegante panel de visualización

aplicaciones:

Catering: hotel, restaurante, restaurante de comida rápida, cafetería, pastelería y pastelería.

Distribuidor: Business Street, boutiques, grandes almacenes, tienda de cosméticos y peluquería de clase alta.

Recreación: sauna, spa, club nocturno, parque temático, casino y puntos de venta de boletos de lotería

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

Exhibición de fotos:



Parámetro:

Modelo	POS -B11.6
Tablero principal ①	Procesador Intel Celeron J1900 Quad Core 2.0 GHz (Windows)
Tablero principal	Procesador Cortex-A7 ARM de 8 núcleos A83T a 8 GHz (Android)
OS①	Windows7 (Beta)
OS②	Android 5.1
Memoria①	2 GB de RAM 32 GB SSD (Windows)
Memoria②	2 GB de RAM de 8 GB de RAM (Android)
Pantalla táctil	Tacto capacitivo multipunto
Tamaño de pantalla	11.6 pulgadas, 16: 9
Exhibición del cliente	Pantalla LCD del cliente (predeterminada), Opciones: 11.6 pulgadas sin pantalla táctil, pantalla de cliente VFD, otro tamaño de pantalla o pantalla que no es del cliente
Color	Blanco o negro
Impresora	Impresora térmica de engranajes de 58 mm o impresora térmica de 80 mm con cortador automático (Opciones)
Puerto de E / S (①J1900)	USB * 4
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1 (opcional)
	VGA * 1
	HDMI * 1 (para pantalla de vicio)
	Puerto DB9 RS232 * 1, (puede agregar 2 puertos para opcional)

Puerto de E / S (@A83T)	RJ11 * 1 (Opcional)
	TF ranura * 1
	RJ45 * 1
	HDMI * 1 (para pantalla de vicio)
	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
Otra función (Android)	Bluetooth, wifi
Artículos opcionales (Windows)	RFID, cámara MSR, 3G, puerto paralelo DB25, puerto DB9 RS232 * 3
Artículos opcionales (Android)	3G, cámara 4G, VFD, RFID, MSR, pantalla LCD de otras dimensiones
Temperatura de almacenamiento	De -20 °C a 60 °C
Tamaño de embalaje	46 * 43 * 51 centímetros
Adaptador de corriente	Entrada de alimentación de CA de 110-240 V / 50-60 Hz, salida de 12/24 V dependiendo de la impresora



POS-B11.6





POS-B11.6





POS-B11.6





POS-B11.6





▶ Company



► Certificates



► Payment



► Contact us



Richard Hu



OCOM Technologies Limited

Add: 4/F, Block10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, China

Tel: 0086.755.8605.3207 ext 808

Fax: 0086.755.8605.3207 ext 868

Web: www.ocominc.com

E-mail: richard@ocominc.com, richard@ocomtech.com.cn

Skype: ocominc2000; **MSN:** ocomtech@hotmail.com

Ali TM: szocominc; **QQ:** 2485890637

Mobile/Wechat/Whatsapp: 0086. 133 5293 2860



Reliable One-Stop Supplier for POS and Auto-ID Related Products