

## **OCOM POS -B11.6 Sistema de restaurante Todo en una pantalla táctil POS Dispositivo de computadora de escritorio**

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

### **características:**

- Elegante base B para máquina pos.
- Procesador Intel Celeron J1900 CPU de alta configuración de cuatro núcleos a 2.0 GHz para sistema Windows
- Procesador A83T ARM 8-Core Cortex-A7 de 2.0 GHz para sistema Android
- 2 GB de RAM + 8 GB de ROM estándar (Android)
- 2GB RAM + 32GB SSD estándar (Windows)
- Pantalla táctil capacitiva multipunto de 11.6 pulgadas
- Segunda pantalla no táctil de 11.6 pulgadas,
- Impresora térmica integrada 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, panadería y pastelería.
- Minorista: Business Street, boutique, grandes almacenes, tienda de cosméticos y peluquería de clase alta.
- Recreación: sauna, spa, club nocturno, parque temático, casino y punto de venta de boletos de lotería
- Comercial: terminales de gestión de información para estacionamiento, posada, aviación, metro, estación y muelle

### **Muestra la imagen:**



**Parámetro:**

Modelo	POS -B11.6 / POS -B11.6-A
Junta Principal	Procesador Intel Celeron J1900 Quad core 2.0GHz (Windows)
Junta Principal	Procesador A83T ARM de 2.0 GHz de 8 núcleos Cortex-A7 (Android)
OS	Windows7 (Beta)
OS	Android 5.1
Memoria	2GB RAM 32GB SSD (Windows)
Memoria	2GB RAM 8GB ROM (Android)
Pantalla táctil	Toque capacitivo multipunto
Tamaño de pantalla	11.6 pulgadas, 16: 9
Exhibición del cliente	Pantalla LCD del cliente (predeterminada), Opciones: pantalla no táctil de 11.6 pulgadas, pantalla de cliente VFD, pantalla de otro tamaño o pantalla de no cliente
Color	Negro o blanco
Impresora	Impresora térmica de engranaje grande de 58 mm o impresora térmica de 80 mm con cortador automático (opciones)
Puerto de E / S [J1900]	USB * 4
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1 [opcional]
	VGA * 1
	Puerto DB9 RS232 * 1, (puede agregar 2 puertos para opcional)
Puerto de E / S [A83T]	RJ11 * 1 (Opcional)
	TF ranura * 1
	RJ45 * 1
	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, pantalla LCD VFD, RFID, MSR, pantalla de otro tamaño
Temperatura de almacenamiento	-20 °C a 60 °C
Dimensión de embalaje	Los 46 * 43 * 51cm
Adaptador de corriente	Entrada de alimentación de CA de 110-240 V / 50-60 HZ, salida de 12/24 V dependiendo de la impresora

