

## POS-C12-W Terminal de caja registradora de POS de 12 pulgadas con base en Windows

### **características:**

Intel Celeron Processor J1900 Quad core 2.0GHz CPU de configuración alta 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 resistiva de 5 hilos (por defecto), pantalla capacitiva para opcional  
Impresora térmica integrada de 58/80 mm para opcional  
Lector de tarjeta de miembro magnético para opcional  
Pantalla de cliente VFD o pantalla de vicio

### **Especificación:**

Modelo

POS-C15 / C12

Color

Gris plateado, blanco o negro

UPC

Intel Celeron J1900 Quad core 2.0 GHZ

UPC

Procesador Cortex-A7 de 8 núcleos A83T ARM de A83T

Memoria

DDRIII 1066/1333 \* 1 2GB (predeterminado) (Windows)

Memoria

2GB RAM 8GB ROM (Android)

OS

Windows7 (Beta)

OS

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 tactil capacitiva

Parámetro de la impresora

Densidad de impresión

203 ppp

Comando de impresión

ESC / POS

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 opcional

Pantalla de cliente / pantalla de cliente MSR / VFD220

Ángulo de visión

Horizonte: 150; Vertical: 140

Puerto de E / S (J1900)

1 \* botón de encendido 12V DC en jack \* 1

HDMI \* 1

VGA (15Pin D-sub) \* 1

LAN: RJ-45 \* 1

USB (2.0) \* 4

RS232 \* 2

MIC IN \* 1 Salida de audio \* 1

Puerto de E / S (A83T)

RJ11 \* 1 (opcional)

Ranura TF \* 1

RJ45 \* 1

HDMI para pantalla de vicio

Puerto DB9 RS232 \* 1, USB \* 2

Audio \* 1

Temperatura de funcionamiento

0 °C a 40 °C

Temperatura de almacenamiento

-20 °C a 60 °C

Sistema operativo

Windows XP anterior, Embedded, WEPOS, Linux

Adaptador de corriente

110-240V / 50-60HZ de corriente alterna, Entrada DC12 / 5A salida



Contacto: Harold Hu

OCOM Technologies Limited

Dirección: 4 / F, bloque 10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, distrito de Nanshan, Shenzhen 518054, China;

Sitio web: [www.ocominc.com](http://www.ocominc.com), [www.possolution.com.cn](http://www.possolution.com.cn);

E-mail: [sales14@ocominc.com](mailto:sales14@ocominc.com);

Skype: [sales14@ocominc.com](https://www.skype.com/people/sales14@ocominc.com)

MSN: [ocomsales14@hotmail.com](mailto:ocomsales14@hotmail.com);

Whatsapp: 86.18948789890;

Wechat: 18948789890 (ocomsales14);

Móvil: 86.18948789890;

QQ: 1467261417;

Tel: 0086.755.86053207-814;

Fax: 0086.755.86053207-868.