

POS-C15-W basado en Windows de 15 pulgadas todo en un solo toque POS máquina terminal

Características:

Procesador Intel Celeron J1900 Quad core 2.0GHz UPC de alta configuración para sistema Windows
Procesador Cortex-A7 de 8 núcleos sistema operativo A83T ARM de 2,0 GHz para sistema Android
2 GB de RAM 8 GB de ROM estándar (Android)
2 GB de RAM 32 GB SSD estándar (Windows)
Pantalla táctil resistiva de 5 hilos sistema operativo (predeterminada), pantalla capacitiva 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 plata, blanco o negro

UPC

Intel Celeron J1900 de cuatro núcleos sistema operativo 2,0 GHz

UPC

Procesador Cortex-A7 de 8 núcleos sistema operativo A83T ARM de 2,0 GHz

Memoria

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

Memoria

2GB RAM 8GB ROM (Android)

OS

Windows 7 (beta)

OS

Android 5.1

Conductor duro

SSD de 32 GB (predeterminado) (Windows)

Tamaño del panel LCD

LCD TFT de 15 pulgadas

Brillo

350cd/m²

Resolución

1024*768 (máximo)

Pantalla táctil

Pantalla táctil capacitiva

Parámetro de la impresora

Densidad de impresión

203 ppp

Comando de impresión

ESC/POS

Diámetro del rollo de papel

60 mm

Ancho del 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 MSR/VFD220/pantalla de vicio

Ángulo de visión

horizonte: 150; verticales :140

Puerto de E/S (J1900)

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

HDMI * 1

VGA (D-sub de 15 pines)*1

LAN:RJ-45*1

USB (2,0) * 4

RS232*2

ENTRADA DE MICRÓFONO*1 Salida de Sonido*1

Puerto de E/S (A83T)

RJ11*1 (Opcional)

Ranura TF * 1

RJ45*1

HDMI para vice pantalla

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 arriba, integrado, WEPOS, Linux

Adaptador de corriente

Alimentación de CA de 110-240 V/50-60 HZ, entrada de salida DC12/5A





Contacto: Harold Hu

OCOM Tecnologías limitadas

Dirección: 4/F, Block 10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, China;

Sitio web: www.ocominc.com, www.possolution.com.cn;

Correo electrónico: sales14@ocominc.com;

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

MSN: ocomsales14@hotmail.com;

Whatsapp: 86.18948789890;

Wechat: 18948789890(ocomsales14);

Móvil: 86.18948789890;

QQ: 1467261417;

Teléfono: 0086.755.86053207-814;

Fax: 0086.755.86053207-868.