

# Impresora térmica de 58MM

(Modelo No .: OCPP-58Z)

## CARACTERÍSTICA:

- | Tamaño pequeño y diseño elegante
- | Puede conducir cajón de efectivo
- | El adaptador de corriente incorporado
- | Sistema Android Support
- | Función de impresión de códigos de barras (opcional)
- | Compatible con ESPON
- | Vida del cabezal de impresión: 50 KM

## ESPECIFICACIÓN:

<b>Método de impresión</b>	Térmico directo
<b>Impresión Densidad</b>	384 puntos / línea (203DPI)
<b>Tamaño del personaje</b>	384dots / line, carácter ANK, Fuente: A: 12 * 24 puntos, 1.5 (W) * 3.0 (H) mm Simplificado / Tradicional: 24 * 24 puntos, 3.0 (W) * 3.0 (H) mm
<b>Tipo de código de barras</b>	JAN13(EAN13) JAN8(EAN8) CODE39 QR (opcional)
<b>Impresión doommand</b>	Compatible con EPSON ESC / POS
<b>Idioma</b>	Soporte de idioma del comprador
<b>Impresión Sorinar</b>	90 mm / seg(máximo)
<b>Papel Wdebilidad</b>	57.5 ± 0.5 mm
<b>Papel Thickness</b>	0.06-0.08 mm
<b>MCBF (vida)</b>	50km
<b>Dimensión</b>	175* 130* 110mm
<b>Bruto Wocho</b>	0.8 KG
<b>Auto dopronunciar</b>	cortador manual
<b>Sensor</b>	Sensor de fin de papel, sensor de fin de papel, sensor de cubierta abierta
<b>Rodar PAGaper</b>	Φ75mm
<b>Interfaz</b>	USB
<b>Conductor</b>	Gana 9X, Win 2000, Win 2003, Win XP, Win Vista, Win 7, Win8 compatible con ESPON
<b>Entrada de voltaje del adaptador</b>	AC 110V / 220V, 50-60Hz
<b>Salida de voltaje del adaptador</b>	DC12V / 3A
<b>Voltaje de entrada de la impresora</b>	DC12V / 3A
<b>Control del cajón de efectivo</b>	DC12V / 1A
<b>Temperatura de trabajo</b>	0-45grado C, Humedad: 10-80%
<b>Ahorro de temperatura</b>	-10-60degree C, Humidity: 10-90%
<b>Certificado</b>	CE / FCC / CCC / RoHS

## Información detallada:



[www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)

CE FC





[www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)

CE FC







[www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)

CE FC







