

# Papel de 58 mm y 80 mm de ancho disponible Impresora de recibos térmica POS

(M / N: OCPP -80F)

## ✖ Característica:

- 1.300 mm / s de impresión de alta velocidad, mejorar la eficiencia de la impresión
- 2.2048K super buffer de entrada, para evitar perder facturas
- 3.Support 1D, impresión de código de barras 2D
4. Apoye la orientación de la marca negra y vuelva a imprimir
5. Apoye la función de supervisión de la impresora, para evitar perder cuentas;
6. Excelente diseño a prueba de agua, anti-aceite, antipolvo
- 7.Mobile deflector de diseño, soporte 80 MM, 58 MM de ancho diferente de impresión de rollo de papel.

## Parámetros de la impresora:

It.	Parámetros		
Método de impresión	Línea Térmica		
Ancho de impresión	72 mm		
Resolución	576 puntos / línea o 512 puntos / línea (8dots / mm, 203 ppp)		
Velocidad de impresión	300 mm / segundo		
Interfaz	Internet (100M) + USB + COM; USB + COM		
Espaciado entre líneas	3.75mm (puede ajustar el espaciado entre líneas por comando)		
Line No.	FontA-48Lines / FontB-64Lines / Simple, traditional Chinese-24 lines		
Personaje	estándar chino simplificado / tradicional GB18030		
Tamaño del personaje	Carácter ANK, Fuente A: 1.5 × 3.0mm (12 × 24 puntos) FuenteB: 1.1 × 2.1 mm (9 × 17 puntos) Chino simplificado / tradicional: 3.0 × 3.0 mm (24 × 24 puntos)		
Juego de caracteres extendido	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WestEurope / Greek / Hebrew / EastEurope / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / letón / árabe / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThaiVietnam / PC864 / PC1001 / (Letonia) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietnam) / (tailandés)	Código de barras	Código de barras 1D: UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
Impresión de gráficos	Admite la descarga e impresión de mapas de bits		Código de barras 2D: QR CODE
Función de corte	A la mitad		
Tipo	Térmico		
Anchura	79.5 ± 0.5 mm		
Diámetro	≤80mm		
Método de alimentación	Alimentación fácil (alimentación Clameshell)		
Comandos	ESC / POS		
Adaptador de corriente	Entrada: AC 110V / 220V, 50 ~ 60Hz Salida: DC 24V / 2.5A		
Salida del cajón de efectivo	DC 24V / 1A		
Buffer de entrada	2048K bytes		
NV Flash	256K bytes		
Peso	1.2KG		
Dimensión	186 * 145 * 135		
Trabajando	Temp: 5 ~ 45 centígrados, humedad: 10 ~ 80%		
Almacenamiento	Temperatura: -10 ~ 50 grados centígrados, humedad: 10 ~ 90% (Nodew)		
Print Head Life	100KM (densidad de impresión LE.12.5)		
Cutter Life	1000,000 veces		
Conductor	Android, IOS, Linux, Win2000, Win2003, WinXP, Win7, Win8, Win8.1		