

# Ompresora térmica de 58 milímetro

(MINNESOTA: OCPP-586)

## Características:

1. Diseño elegante y compacto
2. Impresora térmica de recibos rápida, fiable y versátil
3. Ampliamente aplicado en comercio minorista, catering, hospital, banco, etc.
4. Triple interfaz de conexión así como su sencillo kit de instalación
5. Compatible con ESC/POS
6. Vida útil del cabezal de impresión: 50 KM

## Especificación

Modelo	OCPP-586
Nombre	Impresora térmica de escritorio de 58 mm
Color	negro o blanco
Interfaz	RS-232, Paralelo, USB, Lan y bluetooth (opcional)
Fuente de alimentación	l entrada CA 100 V-240 V, 50-60 Hz , Producción CC 12V/ 3 A
Cajón de dinero	CC 12V/1A
Vida útil del cabezal de la impresora	50 km
Cortador	Corte manual
Sensors	Extremo del papel, cubierta O lápiz
Accesorios	Cable de datos, adaptador de corriente, power cord ,rodillo de papel,CD,manual
Sistema operativo compatible	Compatible con Windows, Linux, Android, IOS
Estándares de seguridad	CE, FCC, Rohs, etc.
Método de impresión	Línea térmica directa
Resolución	203 DPI (puntos por pulgada)
Velocidad de impresión	90 mm/s
Ancho de impresión	48 mm
Comando de impresión	Compatible con ESC/POS
Código de barras	ENE13 ( EAN13 ) ENE8 ( EAN8 ) CÓDIGO39 QR (Opcional)
Tamaño del carácter	384 puntos/línea, carácter ANK, Fuente: A: 12*24 puntos, 1,5 (ancho) x 3,0 (alto) mm Simplificado/Tradicional: 24*24 puntos, 3,0 (ancho) x 3,0 (alto) mm
Conjunto de caracteres	PC437/Katakana/PC850/PC860/PC863/PC865/Europa occidental Griego/Hebreo/Europa del Este/Irán/WPC1252/PC866/PC852 PC858/IranII/Letón/Árabe/PT151,1251/PC747 WPC1257/Vietnam/PC864/Hebreo/WPC1255/Tailandés

<b>Medios de comunicación</b>	
Tipo de papel	rollo de papel térmico
Ancho del papel	57,5±0,5 mm
Diámetro del rollo de papel	50 mm máx.
Grosor del papel	0,06-0,08 mm
<b>Físico</b>	
Dimensión	190*132*119 mm
Peso	1,2 kg
Caja del paquete	210*210*150mm
12 en 1 caja de cartón	630*430*320mm/15kg
<b>Ambiente</b>	
Laboral la temperatura & humedad	0 a 4 5 grados centígrados , 10%~80% Sin condensación
Almacenamiento la temperatura & humedad	-20 a 60 grados centígrados , 10%~90% Sin condensación



**Thermal Receipt Printer**  
Model:DC-PR-388  
Interface:USB  
Power Input:DC12V/3A  
Cash Drawer:DC12V/1A  
Execution Standard:  
GB4943.1,GB9234,GB17825.1







**Thermal Receipt Printer**

Model: OCPP-586      Printer Speed: 90mm/s  
Interface: USB      Paper Width: 58mm  
Power Input: DC12V/3A  
Cash Drawer: DC12V/1A  
Execution Standard:



GB4943, GB9254, GB17625.1



13071051





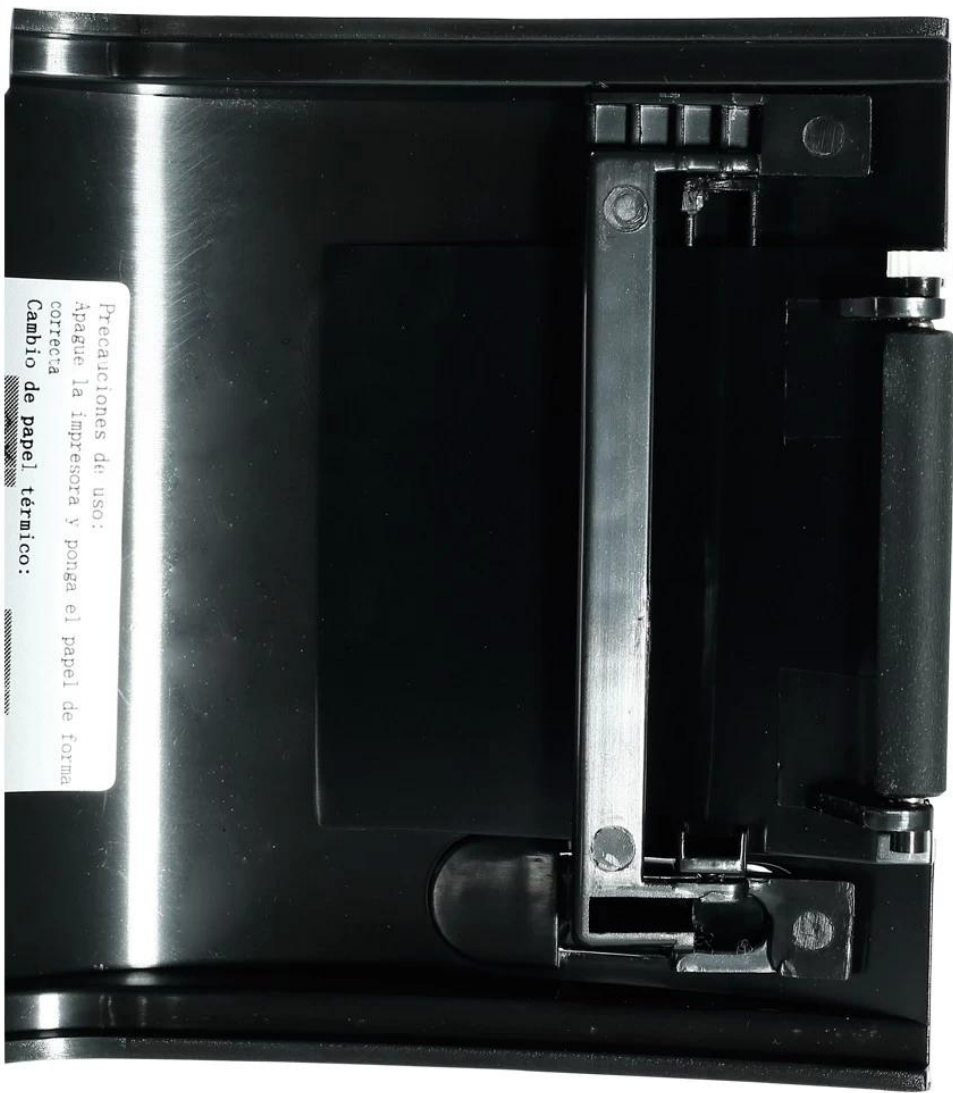












Precauciones de uso:  
Apague la impresora y ponga el papel de forma  
correcta  
**Cambio de papel térmico:**







