

# Impresora térmica de recibos de 80 mm con cortador automático

(Modelo: OCPP-80H)

## Características:



Admite la impresión de múltiples tipos de códigos 1D y QR;

Admite varios idiomas internacionales;

Cabezal de impresión confiable con una vida útil de 100 km;

Compatible con EPSON ESC/POS comandos;

Fácil carga de papel;

Orden que viene recordando;

Cortador parcialmente automático.

## Especificación

General	
Model	OCPP-80H
Nombre	Impresora térmica de escritorio de 80 mm con cortador automático

Color	Negro
Interfaz	USB/EE.UU. LAN/USBBluetooth (opcional)
Fuente de alimentación	Entrada: CA 100 V-240 V, 50-60 Hz, Salida: CC 24 V/1,5 A.
Cajón de dinero	CC 24 V/1 A.
Vida útil del cabezal de la impresora	100KM
Cortador	Cortador automático (parcialmente)
Vida del cortador	1,5 millones de recortes
Buffer	Búfer de entrada 2048 K, NV Flash 256 K
Accesorios	Cable USB, adaptador de corriente, rollo de papel, manual.
Conductor	Win2003/WinXP/Win7/WIN8/WIN10/Linux; Compatible con IOS/Android
Estándares de seguridad	CE, FCC, RoHS, etc.
<b>Capacidad de impresión</b>	
Método de impresión	Línea térmica directa
Resolución	203 ppp (8 puntos/mm)
Velocidad de impresión	220 mm/s
Ancho de impresión	72mm
Impresión de gráficos	Admite descarga e impresión de mapas de bits
Comando de impresión	Compatible con ESC/POS
<b>Código de barras y carácter</b>	
Código de barras	Código de barras 1D: UPC-A/JPC-E/JAN13/EAN13/JAN8/EAN8/ITF/ CODABAR/CÓDIGO93/CÓDIGO128 Código de barras 2D: CÓDIGO QR, PDF417
Tamaño de carácter	384 puntos/línea, carácter ANK, Fuente: A: 12*24 puntos, 1,5(W)*3,0(H) mm Fuente B: 9*17 puntos, 1,1 (ancho) x 2,1 (alto) mm Simplificado/tradicional: 24*24 puntos, 3,0(W)*3,0(H)mm
Carácter de extensión Hoja	PC437 (estándar europeo), Katakana, PC850 (multilingüe), PC860 (portugués), PC863 (canadiense), PC865 (nórdico), Europa occidental, griego, hebreo, Europa del Este, Irán, WPC1252, PC866 (cirílico#2), PC852 (Latin2), PC858, Iranli, Letón, Árabe, Tailandés, PT151 (1251)
<b>Medios de comunicación</b>	
Tipo de papel	rollo de papel termico
Ancho del papel	79,5 ± 0,5 mm
Ancho de impresión	72mm
Grosor del papel	0,06~0,08 mm
Diámetro del rollo de papel	80 mm máx.
<b>Físico</b>	
Dimensión	160*135*122mm
Peso	Neto: 0,72 kg Bruto: 1,1 kg
Caja del paquete	198*184*139mm/1,1 kg
12 en 1 caja	614*388*298mm/14kg
Accesorios	Cable USB, Manual de usuario, Adaptador de corriente, rollo de papel
<b>Ambiente</b>	
Temperatura y humedad de trabajo	0 a 45 grados centígrados, 10%~80% Sin condensación
Temperatura y humedad de almacenamiento	-20 a 60 grados centígrados, 10%~90% Sin condensación

















Documentos importantes:

[OCPP-Conductor 80H](#)