

## OCOM 80MM Recibo de escritorio USB Impresora térmica Auto Corte

(Modelo No .: OCPP -80X)

### características:

- Admite códigos de barras multi 1D e impresión de códigos de barras 2D.
- Puerto Ethernet 100M, transmisión de datos de ultra alta velocidad.
- Admite 256KB NV de almacenamiento de logotipos y 2M de memoria intermedia grande.
- Soporta detección de marca negra y función de recordatorio de orden,
- USB + RS232 + LAN tres tipos de puertos de comunicación
- Impresión a alta velocidad de 250mm / s



**Parámetros técnicos:**

Método de impresión:	Térmica directa
Velocidad de impresión:	250mm / s
Ancho del rollo:	79.5 ± 0.5mm
Diámetro de impresión:	Φ80mm
Grosor del papel:	0.06-0.08mm
Capacidad de columna:	576 puntos / línea 512 puntos / línea
Espaciado entre líneas :	3.75mm [Ajustable por comandos]
Imprimir comando:	Compatible con el comando ESC / POS
Tipo de interfaz:	Serial + USB + Lan
Cortadores de vida:	1 millón de cortes
Vida de la cabeza de impresión:	100 km
Búfer de entrada:	2048Kbytes
NV Flash:	256Kbytes
Adaptador de corriente:	AC110V / 240V [ 50 ~ 60Hz
Fuente de alimentación:	DC 24V / 2.5A
Suministro de cajones de efectivo:	DC 24V / 1A
Ambiente de trabajo:	Temperatura (0 [ 45) humedad (10 [ 80%) [Sin condensación
Ambiente de trabajo:	Temperatura (0-45) grados centígrados, humedad (10-80%) Sin condensación
Entorno de almacenamiento:	Temperatura (-10 [ 60 °C); Humedad (10 [ 90%)
Tamaño del personaje:	ANK [ FontA: 1.5 * 3.0mm / FontB [ 1.1 * 2.1mm
Código de barras:	UPC-A / UPC-E / JA [EAN13 / JAN8 [EAN8 / CODE39 / ITF / CODE93 / CODE128 / QRCode / PDF417 (opciones)
Caracteres:	PC347 [Estándar Europa [ Katakana PC850 [Multilingüe] PC860 Portugués [ PC863 [Canadiense-Francés [ PC865 [Nórdico] Europa Occidental Griego [ Hebreo Europa Oriental PC WPC1252 [ PC866 Cyricic [ PC852 [Latin2] [ PC858 [ IranII [ letón [ árabe [ PT151 [1251
Características físicas:	Peso: 1.45kg; Tamaño de la apariencia: 190 × 145 × 143 mm (largo * ancho * alto)