

## 80mm WIFI Android Impresora térmica de recibos

(Modelo: OCPP- 806-W)

### Pliego de condiciones:

Método de impresión	Térmica directa
Impresión de caracteres	576 puntos / línea, 512 puntos / línea, caracteres ANK
Fuente	A: 12 * 24dots, 1.5 (W) * 3.0 (H) mm; B: 9 * 17dots, 1.1 (W) * 2.1 (H) mm
Simplificado / Chino tradicional	24 * 24dots, 3.0 (W) * 3.0 (H) mm
Tipo de código de barras	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODABAR / ITF / CODE39 / CODE93 / CODE128, el código QR
Velocidad de impresión	300 mm / seg
Interfaz	Wi-Fi + USB
Comando de Impresión	Compatible con ESC / POS
Drivers	Win9X / Win2000 // Win2003 / Win Vista / Win 7 / Windows XP / , compatible con ESPON
Ancho de impresión	79,5 ± 0,5 mm (ancho de impresión de 72 mm)
Diámetro de papel	83mm
Grosor del papel	0.06-0.08mm
Cortador	Cortador automático
Fiabilidad de impresión	100 kilometros
Potencia	DC24V / 2.5A
Temperatura	0-45 grados
Contraste Humedad	10-80%
Dimensión externa	195d * 155W * 148H mm
Peso bruto	2,70 kg
Paquete	Caja interior: 29 * 21 * 17cm; Tamaño de la caja (8 piezas): 60 * 44 * 36 (cm)

### Detalles del producto:



### Documentos pertinentes:

¿Quieres saber más inf productoormación?Por favor, Haga clic aquí. 

[Especificaciones](#)

[Manual del usuario](#)

[SDK](#)

[Conductor](#)

**Videos Relacionados:**

cómo el trabajo de 80 mm wifi impresora térmica