

## 80 mm miniImpresora termal portable del recibo (m/n: OCPP-M085)



### ProductosCaracterísticas

- diseño de estilo de negocio,más moda
- soporte 1. d, 2. d código de barrasimpresión
- mientras que es compatible conSistemas Windows, Linux, Android y iOS
- con 2500mAh recargablebatería del polímero del litio, tiempo duradero de la batería estupenda, con energía elegante ahorro y energíafunciones de control de consumo, para asegurar un tiempo de impresión más largo
- USB de la ayuda, com, Bluetooth, WiFi ,USB + Bluetooth (V2.0), USB + Bluetooth (V3.0 + v4.0))
- alimentación especial restanteluz indicadora, para controlar la energía de la impresora en cualquier momento
- sonido y luz de la ayudarecordatorio cuando la falta de papel o la impresión anormal
- anti caída de 1,5 m de cementopiso

### Aplicación:

Almacenaje, transporte,logística, supermercado, tabaco, lectura de la hidroelectricidad, asuntos del gobierno móvil, móvilpolicía, correos y otras industrias

### Parámetros

Artículo	Parámetro	
Parámetro de la impresión	Impresión Método	Termal Línea
	Anchura de impresión eficaz	72
	Resolución	576 puntos/línea[8dots/mm]203dpi
	Priting Velocidad	90 mm/s
	Interfaz	USB (protocolo estándar de la comunicación del USB 2.0, soporte de Windows, Linux, Android, iOS) Bluetooth (Bluetooth 2.0, Bluetooth 3.0 + 4.0, ayuda Androide, iOS) WiFi (2.4 GHz, ATA, AP, ATA + AP modo)
	Línea espaciado	3.75 milímetros[ Puede ajustar el espaciado de línea por comando]
	Línea no.	Font A:48 carácter/ Carácter/línea de la fuente B:64 Simple, tradicional chino-24 líneas
	Carácter	El GB18030 estándar simplificado/chino tradicional Biblioteca de caracteres
Carácter de código de barras	Carácter Tamaño	Carácter ANK[Font a[1.5 x 3.0m m]12 x 24 puntos] Font b[1.1 x 2.1 milímetro]9 x 17 puntos] Simplificado/tradicional[3.0 x 3.0 milímetro (24 x 24dots]
	Extendido conjunto de caracteres	PC437/katakana/PC850/PC860/PC863/PC865/al/griego/hebreo/EastEurope/Iran/WPC1252/PC866/PC852/PC858/IranII/Letón/Arabe/PT151, 1251/PC737/WPC/1257/Thai/Vietnam/PC864/PC1001/(Letón)/(PC1001)/(PT151, 1251)/(WPC1257)/(PC864)/(Vietnam)/(tailandés)
Impresión gráfica	Bar Código	1D. Código de barras[UPC-a/UPC-e/JAN13 (EAN13)/JAN8 (EAN8) CODE39/ITF/ Codabar/CODE93/CODE128 2D. Código de barras[Qrcode
	Gráficos impresión	Soporta Descarga e impresión de mapas de bits
Modo de ahorro de energía	Inteligente ahorro de energía	Apoyo
	Variable impresión de la velocidad	Apoyo
	Consumo	Apoyo
	Latencia	Apoyo
Sección	Sensor	Falta de detección de papel
Indicador	Poder Pantalla	Apoyo
	Cargo Indicador	Apoyo
	Falta de papel	Apoyo
	Pitado	Carencia del papel, alarma anormal de la impresión
Papel	Tipo	Termal
	Ancho	79,5 ± 0,5 mm
	grueso	≤ 0.12 mm
	Diámetro	≤ 40 mm
	Alimentación	Fácil[Clameshell alimentación]
Imprimir comandos	Comandos	ESC/POS
Poder	Tipo	Batería de polímero de litio recargable
	Capacidad	2500mAh/7.4V, se puede cargar más de 800 veces impresión sostenible 150 metros o 4 horas bajo uso normal
	Cargador	9.0 v/2A

Búfer	Entrada	4
	NV Flash	KB
Características físicas	Peso	285
	Dimensión	114 * 103 * 50 (milímetro)
Ambiente	Operativo	Temp]5 ~ 45 °C] Humedad]10 ~ 80%
	Almacenamiento	Temp]-10 ~ 50 °C ] Humedad]10 ~ 90%]Sin rocío]
Fiabilidad	Impresión vida de la cabeza	50]Impresión ≤ 12.5 de la densidad]
Software	Controlador	Androide, iOS, Linux,, WinXP, Win7, win8, triunfo 8.1, win10