## mini impressora portátil de recibos térmica de 80mm bluetooth com sdk grátis

(Modelo: OCPP -M089)

## **Recursos:**

**Suporte Windows, Java, Android IOS.** 

Comunicação Bluetooth, USB e RS232 para opção.

Indicador de carga da bateria, fácil de saber o resto.

Maior velocidade de impressão 90 mm / seg.

100km Vida de TPH.

Baixo consumo de energia e bateria de lítio de grande capacidade.

## Especificação:

Dimensão geral (L × P × A)	98 × 103 × 45mm
Peso	280g
Cor	Preto
Largura efetiva de impressão	72mm
Método de impressão	Impressão em linha térmica
Comandos de impressão	Conjunto de comandos compatível com ESC / POS
Velocidade de impressão	Até 90 mm / s
Resolução	8 pontos / mm (203dpi)
Imprimir fonte	12x24 / 24x24
Capacidade da coluna	32 colunas / 16 colunas
Tamanho dos caracteres	1,5 x 3,0 mm (L x A) / 3,0x3,0 mm (LxA)
Dimensões do papel	$80.0 \pm 0.1 \text{ mm x diâmetro } 30.0 \text{ mm}$
Espessura do papel	0,06 a 0,08 mm
Conjunto de caracteres	Kanji alfanumérico / chinês
Interface	USB, RS-232,Bluetooth (opcional)
Buffer de dados	Até 5K bytes
Adaptador de energia	9V DC / 2A
Energia da bateria	7.4V DC / 200mA; a bateria pode permanecer por 4-5 dias, quando está cheia, pode imprimir papel 120-150m
Outras características	Detecção de papel, detecção de energia, desligamento manual
Condições de trabalho	Temperatura: -10° C~50.° CUmidade: 10%~90%
Condições de armazenamento	Temperatura: -20° C~70° CUmidade: 5%~95%
Nome do dispositivo	Pode ser personalizado, carta e digital para opção, com no máximo 30 caracteres ASCII.
Senha	Digite o código de emparelhamento padrão "1234", pode ser personalizado. No máximo 6 digitais.
Dimensão do plugue de energia	3.5 * 1.1mm



## OCPP-M089







