

Impressora Bluetooth portátil acessível sem fio de 80 mm

(Número do modelo: OCPP - M086)



Características:

Suporta Windows, Java, Android e IOS.

Comunicação Bluetooth, wifi, USB e RS232 para opção.

Indicador de carga da bateria, alimentação pos ri ou fácil de entender.

Maior velocidade de impressão 90 mm / seg.

100 km de vida útil TPH.

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

especificação:

Tamanho total (L x P x A)	98 x 103 x 45 mm
peso	280g
cor	preto
Largura efetiva de impressão	72mm
Método de impressão	Impressão em linha térmica
Comandos de impressão	Conjunto de comandos compatíveis com ESC / POS
Velocidade de impressão	Até 90 mm / s
resolução	8 pontos / mm (203 dpi)
Imprimir fonte	12x24 / 24x24
Capacidade da coluna	48 colunas / 24 colunas
Tamanho dos caracteres	1,5 x 3,0 mm (C x A) / 3,0x3,0 mm (LxA)
Tamanho do papel	80,0 ± 0,1 mm x 40,0 mm de diâmetro
Espessura do papel	0,06 a 0,08 mm
Conjunto de caracteres	Kanji alfanumérico / chinês
interface	USB, RS-232, Bluetooth, wifi (opcional)

Buffer de dados	Até 5 KB de bytes
Adaptador de energia	9V DC / 2A
Carregador de bateria	7,4 V DC / 2000 mA; a bateria pode permanecer carregada por 4-5 dias; quando totalmente carregada, pode imprimir 120-150 m de papel
Outros recursos	Detecção de papel, detecção de alimentação, desligamento manual
Condições de trabalho	Temperatura: -10 °C ~ 50 °C, umidade: 10% ~ 90%
Condições de armazenamento	Temperatura: -20 °C ~ 70 °C, umidade: 5% ~ 95%





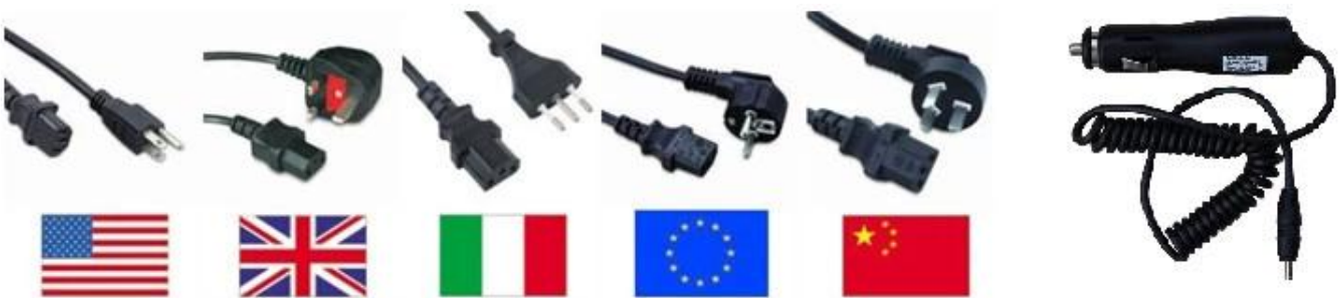


OCPP-M086





Ficha de alimentação para opções



aplicação

▶ Application scenario

Logistics



Warehouse management



Supermarket



Clothing label



Jewelry label



Restaurant

