

Mini impressora térmica portátil Bluetooth de 58 mm

(Número do modelo: OCPP - M09)

Esta mini impressora com o número do modelo OCPP -M09 é uma bateria compatível com Android (ou IOS + Android), Windows, Linux e JAVA 58mm impressora térmica portátil pos móvel que combina as formas de comunicação USB, RS-232 Serial e Bluetooth (opcional). Esta impressora pode ser alimentada por bateria recarregável, adaptador de energia ou carregador de carro (dependendo dos modelos especificados). O modelo especial pode se conectar com 8 dispositivos inteligentes para impressão ao mesmo tempo. Temos CE, FCC e outras certificações necessárias.





Especificação:

Dimensão geral (L x P x A)	105 x 75 x 45mm
Peso	134g
Cor	Preto
Método de impressão	Impressão em linha térmica
Comandos de impressão	Conjunto de comandos compatível com ESC / POS
Largura efetiva de impressão	48mm
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	58,0 ± 0,1 mm x diâmetro 40,0 mm
Espessura do papel	0,06 a 0,08 mm
Conjunto de caracteres	Kanji alfanumérico / chinês
Interface	USB, RS-232,Bluetooth (opcional)

Instantâneo	256KB
Adaptador de energia	9V DC / 2A
Energia da bateria	7.4V DC / 1500mAh; a bateria pode permanecer por 4-5 dias, quando está cheia, pode imprimir papel 120-150m
Outras características	Detecção de papel, desligamento manual
Condições de trabalho	Temperatura: -10 ~ 50 graus C, Umidade: 10% ~90%
Condições de armazenamento	Temperatura: -20 ~ 70 graus C, Umidade: 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", ele pode ser personalizado ou alterado pelo próprio cliente. No máximo 6 digitais.
Dimensão do plugue de energia	3.5 * 1.1mm