

Impressora térmica de 80mm Bluetooth / Wifi

(Número do modelo: OCPP - M086)



Recursos:

Suporte Windows, Java, Android e iOS.

Bluetooth, Wi-Fi, USB e RS232 Comunicação para opção.

Indicador de carga da bateria, fácil de conhecer o poder de descanso.

Maior velocidade de impressão 90mm / seg.

100km tph vida.

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

Especificação:

Dimensão geral (W x D x h)	98 x 103 x 45mm
Peso	280g.
Cor	Preto
Largura de impressão eficaz	72mm
Método de impressão	Impressão de linha térmica
Comandos de impressão	Conjunto de comando compatível com ESC / POS
Velocidade de impressão	Até 90mm / seg

Resolução	8 pontos / mm (203dpi)
Imprimir font	12x24 / 24x24.
Capacidade de coluna	48 colunas / 24Columns
Tamanho do caractere	1,5 x 3,0 mm (w x h) / 3.0x3.0mm (WXH)
Dimensões de papel	80,0 ± 0,1mm x diâmetro 40.0mm
Espessura de papel	0,06 a 0,08mm.
Conjunto de caracteres	Alfanumérico / chinês kanji
Interface	USB, RS-232, Bluetooth, Wi-Fi (opcional)
Buffer de dados	Até 5k bytes
Adaptador de energia	9V DC / 2A
Energia da bateria	7.4V DC / 2000MA; bateria pode ficar por 4-5 dias, quando é potencial total, pode imprimir papel de 120-150m
Outras características	Deteccão de papel, deteccão de energia, 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





OCPP-M086





OCPP-M086







OCPP-M086





OCPP-M086





OCPP-M086



