

OCPP-M082 80mm 3 polegadas RS-232 impressora térmica portuária
(Modelo: OCPP-M082)

Especificações:

Dimensões (W x D x H)	98 x 103 x 45mm
Peso	280 g
Cor	Preto
Largura de impressão efetiva	72 mm
Método de impressão	Impressão térmica da linha
Comando Print	Conjunto de instruções compatível com ESC/POS
Velocidade de impressão	Para 90mm/seg
Resolução	8 pontos/milímetro (203DPI)
Imprimir fonte	Em 12x24/24x24 em
Capacidade da coluna	48/24columns
Tamanho do caractere	1,5 x 3,0 milímetros (altura x da largura)/3.0 x 3.0 mm (altura x da largura)
Tamanho do papel	Diâmetro de 80,0 mm a ± 0.1 mm x 30,0
Espessura do papel	0,6 a 0,8 mm
Conjunto de caracteres	Texto alfanumérico/chinês
Interface	USB, RS-232, WiFi, Bluetooth (opcional)
Flash	256KB
Adaptador de alimentação	9V DC/2A
Poder da bateria	DC/2000 ma 7.4 v; a bateria pode ficar em 4-5 dias, quando ele está cheio de força, ele pode imprimir 120-150m de papel
Outros recursos	Deteccção de papel, deteccção de energia, desligar manualmente
Condições de trabalho	Temperatura:-10degreeC~50degreeC Umidade: 10%~90%
Condições de armazenamento	Temperatura:-20degreeC~70 degreeC Umidade: 5%~95%
Nome do dispositivo	Pode ser personalizado para seleccionar letras e números até 30 caracteres ASCII.
Senha	Código de emparelhamento de entrada padrão "1234" Pode ser personalizado. Máximo 6 digitais.
Tamanho da tomada de alimentação	3,5 * 1,1 mm

Detalhes do produto:

