

## Impresora térmica portátil con Bluetooth portátil IOS 80mm de Android (Modelo: OCPP -M082)

### Presupuesto:

Dimensiones (W x D x H)	98 x 103 x 45 mm
Peso	280 g
Color	Negro
Ancho efectivo de impresión	72 mm
Método de impresión	Impresión de línea térmica
Comando de impresión	Conjunto de instrucciones compatible con ESC / POS
Velocidad de impresión	Hasta 90 mm / seg
Resolución	8 puntos / mm (203 DPI)
Imprimir fuente	En 12X24 / 24x24 en
Capacidad de la columna	48 / 24columnas
Tamaño del personaje	1.5 x 3.0 mm (ancho x alto) / 3.0x3.0mm (ancho x alto)
Tamaño de papel	Diámetro de 80.0 mm a $\pm 0.1$ mm x30.0
Grosor del papel	0,06 a 0,08 mm
Conjunto de caracteres	Texto alfanumérico / chino
Interfaz	USB, RS-232, Bluetooth (opcional)
Destello	256 KB
Adaptador de corriente	9V DC / 2A
Energía de la batería	DC / 2000 mA 7.4V; la batería puede permanecer en 4-5 días, cuando está llena de energía, puede imprimir papel de 120-150M
Otras características	Detección de papel, detección de energía, apagado manual
Las condiciones de trabajo	Temperatura: -10grado C~50grado C Humedad: 10%~90%
Condiciones de almacenaje	Temperatura: -20grado C~70 grado C

### Detalles del producto:



### Documentos importantes:

¿Quieres saber más producto information?Por favor Haga clic aquí. 

Especificación  
[SDK](#)