

80 mm Bluetooth/ Wifi Impresora térmica

(Número de modelo: OCPP -M086)

características:

- norte Soporta Windows, Java, Android y IOS .
- norte Bluetooth,Wifi, Comunicación USB y RS232 para opción.
- norte Indicador de carga de la batería, fácil de saber reposo energía.
- norte Mayor velocidad de impresión 90mm / seg.
- norte 100km Vida de TPH.
- norte Batería de litio de bajo consumo y gran capacidad.

Especificación:

| | |
|-------------------------------|---|
| Dimensión general (W x D x H) | 98x103x 45mm |
| Peso | 280sol |
| Color | Negro |
| Ancho de impresión efectivo | 72mm |
| Método de impresión | Impresión térmica de líneas |
| Comandos de impresión | Conjunto de comandos compatible con ESC / POS |
| Velocidad de impresión | Hasta 90 mm / seg. |
| Resolución | 8 puntos / mm (203dpi) |
| Imprimir fuente | 12x24 / 24x24 |
| Capacidad de columna | 48 columnas / veinticuatrocolumnas |
| Tamaño del personaje | 1.5 x 3.0 mm (ancho x alto) / 3.0 x 3.0 mm (ancho x alto) |
| Dimensiones del papel | 80.0 ± 0.1mm x diámetro 30.0mm |
| Grosor del papel | 0.06 a 0.08mm |
| Conjunto de caracteres | Kanji alfanumérico / chino |
| Interfaz | USB, RS-232, BluetoothWifi (Opcional) |
| Búfer de datos | Hasta 5K bytes |
| Adaptador de corriente | 9V DC / 2A |
| Energía de la batería | 7.4V DC / 2000mamá; la batería puede durar de 4 a 5 días, cuando está a plena potencia, puede imprimir papel de 120-150 m |
| Otras características | Detección de papel, detección de potencia, apagado manual. |
| Las condiciones de trabajo | Temperatura: -10°C~50°C, Humedad: 10%~90% |
| Condiciones de almacenaje | Temperatura: -20°C~70°C, Humedad: 5%~95% |