

## 80MM Bluetooth/ wifi Stampante termica

 (Numero modello: OCPP-M086)

### Caratteristiche:

- n Supporta Windows, Java, Android e IOS .
- n Bluetooth,wifi, Comunicazione USB e RS232 per opzione.
- n Indicatore di carica della batteria, facile da sapere potere di riposo.
- n Maggiore velocità di stampa 90 mm / sec.
- n 100km TPH Life.
- n Basso consumo energetico e batteria al litio di grande capacità.

### Specifica:

Dimensione globale (W x D x H)	98x103x 45mm
peso	280g
colore	nero
Efficace larghezza di stampa	72mm
Metodo di stampa	Stampa a linee termiche
Comandi di stampa	Set di comandi compatibili ESC / POS
Velocità di stampa	Fino a 90 mm / sec
risoluzione	8 punti / mm (203 dpi)
Stampa carattere	12x24 / 24x24
Capacità della colonna	48 colonne / 24colonne
Dimensione del carattere	1,5 x 3,0 mm (L x H) / 3,0 x 3,0 mm (LxA)
Dimensioni della carta	80.0 ± 0.1mm x diametro 300,0 millimetri
Spessore della carta	0,06 a 0,08 mm
Set di caratteri	Kanji alfanumerico / cinese
interfaccia	USB, RS-232, Bluetooth, Wifi (Opzionale)
Buffer di dati	Fino a 5K byte
Adattatore di alimentazione	9 V CC / 2 A
Alimentazione a batteria	7,4 V CC / 2000mA: la batteria può rimanere ferma per 4-5 giorni, quando è piena, può stampare carta da 120-150 m
Altre caratteristiche	Rilevazione carta, rilevamento alimentazione, spegnimento manuale
Condizioni di lavoro	Temperatura: -10°C~50°C, Umidità: 10%~90%
Condizioni di conservazione	Temperatura: -20°C~70°C, Umidità: 5%~95%