

## Stampante termica per ricevute Bluetooth RS232 da 3 pollici economica

(Numero modello: OCPP - M086)

### Caratteristiche:

1. Supporta Windows, Java, Android e IOS.
2. Comunicazione Bluetooth, wifi, USB e RS232 per opzione.
3. Indicatore di carica della batteria, alimentazione a riposo di facile comprensione.
4. Maggiore velocità di stampa 90mm / sec.
5. 100 km di vita TPH.
6. Basso consumo energetico e batteria al litio di grande capacità.

### Specifiche:

Dimensione complessiva (L x P x A)	98 x 103 x 45 mm
Peso	280g
Colore	Nero
Larghezza di stampa effettiva	72 millimetri
Metodo di stampa	Stampa a linea termica
Stampa comandi	Set di comandi compatibili ESC / POS
Velocità di stampa	Fino a 90mm / sec
Risoluzione	8 punti / mm (203 dpi)
Stampa font	12x24 / 24x24
Capacità di colonna	48 colonne / 24 colonne
Dimensione del personaggio	1,5 x 3,0 mm (L x A) / 3,0x3,0 mm (LxA)
Dimensioni della carta	80,0 ± 0,1 mm x diametro 40,0 mm
Spessore della carta	Da 0,06 a 0,08 mm
Set di caratteri	Kanji alfanumerico / cinese
Interfaccia	USB, RS-232, Bluetooth, wifi (opzionale)
Buffer di dati	Fino a 5 KB di byte
Adattatore di alimentazione	9V DC / 2A
Carica batteria	7,4 V CC / 2000 mA; la batteria può rimanere in carica per 4-5 giorni, quando è completamente carica, è in grado di stampare 120-150 m di carta
Altre caratteristiche	Rilevamento carta, rilevamento alimentazione, spegnimento manuale
Condizioni di lavoro	Temperatura: -10 °C ~ 50 °C, Umidità: 10% ~ 90%
Condizioni di archiviazione	Temperatura: -20 °C ~ 70 °C, Umidità: 5% ~ 95%



OCPP-M086





# OCPP-M086





# OCPP-M086





OCPP-M086





OCPP-M086





# OCPP-M086





OCPP-M086

