

Stampante termica portatile da 80mm con grande rotolo di carta

(Numero modello: OCPP - M086)



Caratteristiche:

Supporta Windows, Java, Android e IOS.

Comunicazione Bluetooth, wifi, USB e RS232 per opzione.

Indicatore di carica della batteria, facile da sapere potere di riposo.

Maggiore velocità di stampa 90 mm / sec.

100 km di vita TPH.

Basso consumo energetico e batteria al litio di grande capacità.

Specifica:

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Dimensione globale (W x D x H) | 98 x 103 x 45 mm |
| Peso | 280g |
| Colore | Nero |

| | |
|------------------------------|--|
| Efficace larghezza di stampa | 72 millimetri |
| 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 / 24 colonne |
| Dimensione del carattere | 1,5 x 3,0 mm (L x H) / 3,0 x 3,0 mm (LxA) |
| Dimensioni della carta | 80,0 ± 0,1 mm x diametro 40,0 mm |
| 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 |
| Carica batteria | 7,4 V CC / 2000 mA; la batteria può rimanere per 4-5 giorni, quando è piena potenza, può stampare carta 120-150m |
| Altre caratteristiche | Rilevazione 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





OCP-PP-M086





OCP-PP-M086



▶ Company



▶ Certificates



▶ Payment



▶ Contact us

Una Wang

Email: sales15@ocominc.com

Moblie / WhatsApp: +86 18948799080

Relazionato Prodotti:

[OCPP -M05 China Factory 58mm Mini Stampante termica portatile per ricevute](#)

[OCPP -M07 58mm Mini stampante termica per ricevute con supporto per rotolo di carta e indicatore di alimentazione Satus](#)