

Mini stampante termica Bluetooth portatile da 58 mm

(Numero modello: OCPP - M13)

Caratteristiche:

- n Windows, Android ,Sistema operativo iOS supportato;
- n SDK per Android, IOS
- n Magazzino di carta 57 * 40
- n 7,4 V, 1600mAh Batteria
- n 90 mm / sec halta velocità di stampa;
- n 50km vita della testina della stampante termica;
- n Più lingue supportate;
- n Supporta più dispositivi connessi e stampare allo stesso tempo;
- n Set di comandi ESC / POS compatibile;

Specifiche:

Metodo di stampa	Stampa termica in linea
Comandi di stampa	ESC / POS
Larghezza di stampa effettiva	48mm
Velocità di stampa	Fino a 90 mm / sec
Risoluzione	8 punti / mm (203 dpi)
Stampa font	12x24 / 24x24
Capacità della colonna	32 colonne / 16 colonne
Dimensione dei caratteri	1,5 x 3,0 mm (L x A) / 3,0x3,0 mm (LxA)
Dimensioni della carta	58,0 ± 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 e Bluetooth
Veloce	256 KB
Adattatore di alimentazione	9 V CC / 2 A.
Carica batteria	7,4 V CC
Condizioni di lavoro	Temperatura: -10 ~ 50 ° C, Umidità: 10% ~90%
Condizioni di archiviazione	Temperatura: -20 ~ 70 ° C, umidità: 5% ~95%



OCPP-M13







OCPP-M13

