Mini tragbarer 58-mm-Bluetooth-Thermodrucker

(ModelInummer: OCPP - M.13)

Eigenschaften:

- n Windows, Android ,IOS-Betriebssystem unterstützt;
- n SDK für Android, IOS
- n 57 * 40 Papierlager
- n 7,4 V, 1600mAh Batterie
- n 90 mm / s hhohe Druckgeschwindigkeit;
- n 50km Lebensdauer des Thermodruckerkopfes;
- n Mehrere Sprachen werden unterstützt.
- n Unterstützt mehrere Geräte verbinden und gleichzeitig drucken;;
- n ESC / POS-Befehlssatz kompatibel;

Spezifikation:

| Druckmethode | Thermischer Liniendruck |
|-----------------------|--|
| Druckbefehle | ESC / POS |
| Effektive Druckbreite | 48mm |
| Druckgeschwindigkeit | Bis zu 90 mm / s |
| Auflösung | 8 Punkte / mm (203 dpi) |
| Schriftart drucken | 12x24 / 24x24 |
| Spaltenkapazität | 32 Spalten / 16 Spalten |
| Zeichengröße | 1,5 x 3,0 mm (B x H) / 3,0 x 3,0 mm (B x H) |
| Papierabmessungen | $58,0 \pm 0,1 \text{ mm x Durchmesser 40,0 mm}$ |
| Papierstärke | 0,06 bis 0,08 mm |
| Zeichensatz | Alphanumerisches / chinesisches Kanji |
| Schnittstelle | USB und Bluetooth |
| Blitz | 256 KB |
| Netzteil | 9 V DC / 2A |
| Batterieleistung | 7,4 V DC |
| Arbeitsbedingungen | Temperatur: -10 ~ 50 ° C, Luftfeuchtigkeit: 10% ~90% |
| Lagerbedingungen | Temperatur: -20 ~ 70 ° C, Luftfeuchtigkeit: 5% ~95% |



OCPP-M13







OCPP-M13







