

58MM Thermodrucker mit Auto Cutter

(Modell Nr.: OCPP-C582)

Merkmal:

120 mm / s hohe Druckgeschwindigkeit

Automatisch geschnittenes Papier effizienter und bequemer

Großes Zahnrad und großer Motor machen den Drucker langlebiger

Standard USB Anschluss

LAN-, Parallel-, USB + BT-, USB + WIFI-Anschluss für optional

Unterstützt mehrsprachige Codepages

Unterstützt das Drucken von NV-Logos

Kann Kassenschublade fahren

Kompatibel mit ESC / POS

Lebensdauer des Druckerkopfs: 50 km

Lebensdauer des Fräsers: 0,6 Millionen Mal

Spezifikation:

| | |
|----------------------|--|
| Druckmethode | Direkte thermische |
| Druckauflösung | 384 Punkte / Zeile (203 DPI) |
| Zeichengröße | 384 Punkte / Zeile, ANK-Zeichen, Schriftart: A: 12 * 24 Punkte, 1,5 (B) * 3,0 (H) mm Vereinfacht / traditionell: 24 * 24 Punkte, 3,0 (B) * 3,0 (H) mm |
| Barcode-Typ | JAN13 (EAN13) JAN8 (EAN8) CODE39 / CODE128 / CODABAR / ITF |
| Druckbefehl | Kompatibel mit EPSON ESC / POS |
| Druckgeschwindigkeit | 120 mm / s |
| Papierbreite | 57,5 ± 0,5 mm |
| Papierdurchmesser | 60mm |
| Papierstärke | 0,06-0,08 mm |
| MCBF (Leben) | 50 km |
| Cutter Leben | 600.000 Mal |
| NV Flash | 64kb |
| Eingabepuffer | 32kb |
| Abmessungen | 169,9 * 120 * 119,9 mm |
| Bruttogewicht | 1,2 kg |

| | |
|---------------------------|--|
| Cutter | Auto Cutter |
| Sensor | Papierensensor, Sensor offen öffnen |
| Schnittstelle | USB Standard, Parallel, LAN, USB + Bluetooth, USB + WLAN für optional Wenn Sie optionale Schnittstellen auswählen müssen, wird MOQ = 180 festgelegt |
| Treiber | Win 9X, Win 2000, Win 2003, Win XP, Win Vista, Win 7 Win8 Win10 kompatibel mit ESPON |
| Adapterspannungseingang | Wechselstrom 110 V / 220 V, 50-60 Hz |
| Adapter Spannungsausgang | DC12V / 2.6A |
| Kassenschubladensteuerung | DC12V / 1A |
| Arbeitstemperatur | 0-45 ° C, Luftfeuchtigkeit: 10-80% |
| Temperatur sparen | -10-60 ° C, Luftfeuchtigkeit: 10-90% |
| Zertifikat | CE / FCC / CCC / RoHS |



OCPP-C582





OCPP-C582







OCPP-C582





OCPP-C582





OCPP-C582

