

# 58MM Thermodrucker Micht EINuto-Cutter

(M/N: OCPP-C582 )

## Merkmale:

1. 120 mm/s hohe Druckgeschwindigkeit
2. Automatisch geschnittenes Papier effizienter und bequemer
3. Großes Getriebe und großer Motor machen den Drucker LANGlebiger
4. Standard USB-Anschluss
5. LAN, Parallel, USBBT, USBWIFI-Anschluss für optional
6. Unterstützung mehrsprachiger Codepages
7. Unterstützt NV-Logodruck

## Spezifikation

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Modell                      | OCPP-C582  |
| Name                        | 58-mm-Desktop-Thermodrucker mit automatischer Schneidevorrichtung  |
| Farbe                       | Schwarz  |
| Schnittstelle               | USB Standard / Parallel /RS232/ LAN /USBBluetooth/USBWLAN/ USBLAN als Option   |
| Stromversorgung             | I Eingang □ Wechselstrom 100-240 V, 50-60 Hz , Ausgabe □ Gleichstrom 12V/ 2.6 A  |
| Kassenschublade             | Gleichstrom 12V/1A   |
| Sensor                      | Sensor für Papierende, Sensor für offene Abdeckung   |
| Lebensdauer des Druckkopfes | 50 km  |
| Cutter                      | Auto-Cutter  |
| Puffer                      | Eingangspuffer 128 KB, NV-Flash 4 MB   |
| Zubehör                     | Datenkabel, Netzteil, Power Co rd ,Papierrolle,CD,Handbuch   |
| Betriebssystem unterstützt  | Kompatibel mit iOS/Android/Windows/Linux   |
| Sicherheitsstandards        | CE, FCC, Rohs usw  |
| Druckverfahren              | Direkte Thermoleitung  |
| Auflösung                   | 203 DPI (Punkt pro Zoll)   |
| Druckgeschwindigkeit        | 120mm/s  |
| Druckbreite                 | 48mm   |
| Grafikdruck                 | Unterstützt das Herunterladen und Drucken von Bitmaps  |
| Zeilenabstand               | 3,75mm□Kann den Zeilenabstand per Befehl anpassen□   |
| Zeilennummer                | Schriftart A: 32 Zeichen /Zeile<br>Schriftart B:42 Zeichen/Zeile<br>Einfaches, traditionelles Chinesisch mit 16 Zeilen |
| Druckbefehl                 | Kompatibel mit ESC/POS   |
| Barcode                     | UPC-A/UPC-E/JAN13□EAN13□/8. JANUAR□EAN8□/ CODE39/ITF/CODABAR/CODE93/CODE128  |

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Zeichengröße                       | 384 Punkte/Zeile, ANK-Zeichen, Schriftart: A: 12 x 24 Punkte, 1,5 (B) x 3,0 (H) mm<br>Schriftart B: 9 * 17 Punkte, 1,1 (B) x 2,1 (H) mm<br>Vereinfacht/Traditionell: 24*24 Punkte, 3,0 (B) x 3,0 (H) mm   |
| Zeichensatz                        | PC347□Standard Europa□/Katakana<br>PC850□Mehrsprachig□ / PC860□Portugiesisch□<br>PC863□Kanadisch-Französisch□ / PC865□nordisch□<br>Westeuropa / griechisch / hebräisch / Osteuropa / Iran<br>WPC1252 / PC866□Kyrillisch#2□ / PC852□Latein2□<br>PC858 / IranII / lettisch / Arabisch / PT151□1251□ |
| <b>Medien</b>                      |   |
| Papiertyp                          | Thermorollenpapier  |
| Papierbreite                       | 57,5 ± 0,5 mm   |
| Durchmesser<br>Papierrolle         | 60 mm max   |
| Papierdicke                        | 0,06-0,08 mm  |
| <b>Physisch</b>                    |   |
| Abmessungen                        | 170*120*120mm   |
| Gewicht                            | 1,3 kg  |
| Paketkasten                        | 220*200*150mm   |
| 12 in 1 Karton                     | 670*325*425mm/16,5kg  |
| <b>Umfeld</b>                      |   |
| Arbeiten Temperatur & Feuchtigkeit | 0 bis 4 5 Grad Celsius , 10%~80% Keine Kondensation   |
| Lagerung Temperatur & Feuchtigkeit | -20 bis 60 Grad Celsius , 10%~90% Keine Kondensation  |







**注意：**切刀被卡住操作方法  
每次新换刀片时，使打印头切刀复位。如不能复位，  
打印结束，手动调节内旋钮，慢慢转动使切刀复位。

POWER STATUS FEED

















