

# 58mm Thermo-Belegdrucker

(OCP-58E)

## Produkteinführung:

OCP-58E ist ein

gut entworfener ökonomischer Drucker für den allgemeinen thermischen Scheindruck, diese Form ist mit festem Material,

Exquisite Verarbeitung. Transparente Abdeckung Design, einfache und Mode, einfach für Benutzer zu wissen

das Papierrollen 'Using status,OCP-58E adoptieren eingebaute Stromversorgung, kann nicht nur Platz sparen,

aber auch einfach für Benutzer, die Drucker zu konfigurieren und zu verwenden. Es ist eine sehr gute Wahl für ökonomisches

Drucken.

## Produkteigenschaften:

- Einfach und Mode, Mit festem Material, exquisite Verarbeitung.
- Einfache Papierinstallationsstruktur, einfach und bequem zu benutzen
- Beispiel Energieversorgung Design, um Platz zu sparen und bequemer konfigurieren;
- Transparent Abdeckung Design kann der Benutzer Sie können den Status der Papierrolle jederzeit verwenden;
- Unterstützung GB18030 große Schrift, einfach zu drucken ungewöhnlicher Charaktere
- Unterstützen Sie mehrsprachigen Druck, geeignet für den Einsatz überall die Welt;
- Unterstützung Download und Drucken von LOGO&Ampere;Grafiken;
- Unterstützt Windows, Linux, Android und IOS-System Drucken

## Anwendungsbereich:

Einkaufszentren, Restaurants, Geschäfte, Lagerhaltung, Steuern, Bankwesen, Medizin, Post

## Parameter:

| Artikel | Parameter |
|---------|-----------|
|---------|-----------|

|                             |                         |   |
|-----------------------------|-------------------------|---|
|                             | Druckmethode            | Thermische Linie  |
|                             | Drucken WBreite         | 48MM  |
|                             | Auflösung               | 384 Punkte / Linie(8 Punkte / mm,203dpi)  |
|                             | Druckgeschwindigkeit    | 90mm / Sekunde  |
|                             | Oberflächentyp          | USB,USB + Bluetooth   |
| Druckparameter              | Zeilenabstand           | 3,75 mm(Kann den Zeilenabstand per Befehl anpassen)   |
|                             | Linie Nr.               | Schriftart A:32 Zeichen / Zeile<br>Schriftart B:42 Zeichen / Zeile<br>Einfacher, traditioneller Chinese-16 Zeilen   |
|                             | Charakter               | Standard GB18030 vereinfachtes / traditionelles Chinesisch Schriftarten   |
|                             | Zeichengröße            | ANKCharakter,Schriftart A:1,5 × 3,0 mm(12 × 24Punkte)<br>Schriftart B:1,1 × 2,1 mm(9 × 17Punkte) Vereinfacht/Traditionelles Chinesisch:3,0 × 3,0 mm (24 × 24 dots)  |
| Barcode-Zeichen             | Erweiterter Zeichensatz | PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WestEuropa / Griechisch / Hebräisch / OstEuropa / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / Lettisch / Arabisch / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThaiVietnam / PC864 / PC1001 / (Lettisch) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietnam) / (Thailändisch) |
|                             | Barcode                 | UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128   |
| Grafikdruck                 | Grafikdruck             | Unterstützt Bitmap-Download und Drucken   |
| Papier                      | Art                     | Thermische Rolle  |
|                             | Breite                  | 57.5 ± 0.5mm  |
|                             | Durchmesser             | ≤60mm   |
|                             | Zufuhrmethode           | Einfacher Feed (Clamshell-Feed)   |
| Befehle drucken             | Befehle                 | ESC / POS   |
| Leistung                    | Netzteil                | Eingang:Wechselstrom 100V-240V,50-60Hz<br>Ausgabe:Gleichstrom 12V / 2A  |
|                             | Casher Schublade        | Gleichstrom 12V / 1A  |
| Puffer                      | Ausgabe                 |   |
|                             | Eingabepuffer           | 4K  |
|                             | NV-Blitz                | 40K   |
| physikalische Eigenschaften | Gewicht                 | 590 g   |
|                             | Abmessungen             | 185 * 130 * 112 (MM)  |
| Umgebung                    | Arbeiten                | Temp:5 ~ 45 °C, Feuchtigkeit:10 ~ 80%   |
|                             | Lager                   | Temp:-10 ~ 50 °C ,Feuchtigkeit:10 ~ 90%(Kein Tau)   |
| Zuverlässigkeitsparameter   | Druckkopf Leben         | 50 KM(Druckauflösung≤12,5)  |