# 58-mm-Thermobondrucker OCPP -58E-U Bluetooth-Kommunikation

(OCPP -58E-U)

### Produkteinführung:

OCPP -58E ist ein

gut gestalteter wirtschaftlicher Drucker für den üblichen thermischen Rechnungsdruck, diese Form besteht aus festem Material,

Vorzügliche Kunstfertigkeit. Transparentes Abdeckungsdesign, einfach und Art und Weise, einfach, damit Benutzer kennen

Verwendungsstatus der Papierrollen,OCPP -58E adoptieren eingebautes Netzteil kann nicht nur Platz sparen,

Benutzer können die Drucker aber auch einfach konfigurieren und verwenden. Dies ist eine sehr gute Wahl für den wirtschaftlichen Einsatz

Drucken.

#### **Produktmerkmale**

- ●Einfach und Mode, mit festem Material, vorzügliche Kunstfertigkeit.
- ●Einfache Papierinstallationsstruktur, einfach und beguem zu benützen
- •Beingebaut Energieversorgung Design, platzsparend und beguemer konfigurieren;
- ●Tdurchsichtig Abdeckung Design kann der Benutzer Sie können jederzeit den Verwendungsstatus der Papierrolle ermitteln;
  - Unterstützung GB18030 große Schrift, einfach zu drucken ungewöhnlicher Charakters
  - Unterstützung mehrsprachige druck, geeignet für den einsatzrs überall die Welt;
  - Unterstützung herunterladen und drucken LOGO&Ampere;Grafik;
  - ●Unterstützt Windows-, Linux-, Android- und iOS-Systeme Drucken

## **Anwendungsbereich**

Einkaufszentren, Restaurants, Geschäfte, Lagerhaltung, Steuern, Banken, Medizin, pos tal

#### **Parameter**

Artikel Parameter
-------------------

Drucken Width Auflösung   384 Punkte / Linie		Druckmethode	Thermische Linie
Auflösung Druckgeschwindigkeit Oberflächentyp USB[USB + Bluetooth USB[USB + Bluetooth January Sekunde USB[USB + Bluetooth January Schrift A:32 Zeichen / Zeile Schrift B:42 Zeichen / Zeile Schrift B:42 Zeichen / Zeile Einfaches traditionelles Chinesisch - 16 Zeilen Schrift B:42 Zeichen / Zeile Schrift B:42 Zeichen / Zeichensisch Schriften Zeichensisch Schriften Zeichengröße ANKCharakter[ISchrift A[1],5 × 3,0 mm]12 × 24Punkte[ISchrift B:1,1 × 2,1 mm:9 × 17Punkte[ISchrift B:1,1 × 2,1 mm:9			
Druckgeschwindigkeit Oberflächentyp Zeilenabstand Linie Nr. Zeilenabstand Linie Nr. Schrift A:32 Zeichen / Zeile Schrift B:42 Zeichen / Zeile Schrift B:42 Zeichen / Zeile Einfaches traditionelles Chinesisch-16 Zeilen Charakter Standard GB18030 vereinfachtes / traditionelles Chinesisch Schriften Zeichengröße ANKCharakter[]Schrift A[]1,5 × 3,0 mm[]12 × 24Punkte[] Schrift B[]1,1 × 2,1 mm[]9 × 17Punkte[] Vereinfacht/Traditionelles Chinesisch[]3,0 × 3,0 mm (24 × 24 dots[] Strichcode-Zeichen  Erweiterter Zeichensatz Westeuropa / Griechisch / Hebräisch / Osteuropa / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / Iranil / Lettisch / Arabisch / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThailändischVietnam / 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  Papier  Art Thermische Rolle Breite Durchmesser Vorschubmethode Easy Feed (Muschelfutter)			
Druckparameter    Druckparameter			
Druckparameter  Zeilenabstand Linie Nr.  Zeilenabstand Linie Nr.  Schrift A:32 Zeichen / Zeile Schrift B:42 Zeichen / Zeile Einfaches traditionelles Chinesisch-16 Zeilen Charakter  Zeichengröße  Zeichensatz  Zeichensatelsateln], 5× 3,0 mm[]2 × 24Punktel]  Xeinignationelles  Zeile  Zeile  Ant At Thermische Rolle  Seinignationelles  Zeile  Zeile  Zeichensachelle  Zeichensac			
Linie Nr.  Schrift A:32 Zeichen / Zeile Schrift B:42 Zeichen / Zeile Einfaches traditionelles Chinesisch-16 Zeilen Charakter Standard GB18030 vereinfachtes / traditionelles Chinesisch Schriften Zeichengröße ANKCharakter[Schrift A[],5 × 3,0 mm[]12 × 24Punkte[] Schrift B[],1 × 2,1 mm[]9 × 17Punkte[] Vereinfacht/Traditionelles Chinesisch[]3,0 × 3,0 mm (24 × 24 dots[]  Strichcode-Zeichen  Erweiterter Zeichensatz PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / Westeuropa / Griechisch / Hebräisch / Osteuropa / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / Iranll / Lettisch / Arabisch / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThailändischVietnam / 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 das Herunterladen und Drucken von Bitmaps  Papier  Art Thermische Rolle Breite Durchmesser Vorschubmethode Easy Feed (Muschelfutter)	Druckparameter		
Schrift B:42 Zeichen / Zeile Einfaches traditionelles Chinesisch-16 Zeilen Charakter Standard GB18030 vereinfachtes / traditionelles Chinesisch Schriften Zeichengröße ANKCharakter[Schrift A[],5 × 3,0 mm[]12 × 24Punkte[] Schrift B [] 1, 1 × 2,1 mm [] 9 × 17Punkte[] Vereinfacht/Traditionelles Chinesisch[]3,0 × 3,0 mm (24 × 24 dots[]  Strichcode-Zeichen  Erweitert PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / Westeuropa / Griechisch / Hebräisch / Osteuropa / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / Iranll / Lettisch / Arabisch / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThailändischVietnam / 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 das Herunterladen und Drucken von Bitmaps  Papier Art Thermische Rolle Breite 570,5 ± 0,5 mm Durchmesser Vorschubmethode Easy Feed (Muschelfutter)	Brackparameter		
Einfaches traditionelles Chinesisch-16 Zeilen		Little W.	
Charakter  Zeichengröße  Zeichensatz  Zeichensa			
Chinesisch Schriften  Zeichengröße  Zeichengröße  Zeichengröße  Zeichengröße  Zeichengröße  Zeichensisch Schriften  ANKCharakter Schrift A 1,5 × 3,0 mm 12 × 24Punkte Schrift B 1,1 × 2,1 mm 9 × 17Punkte Vereinfacht/Traditionelles Chinesisch 3,0 × 3,0 mm (24 × 24 dots 7 × Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / Westeuropa / Griechisch / Hebräisch / Osteuropa / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / Iranll / Lettisch / Arabisch / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThailändischVietnam / 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 das Herunterladen und Drucken von Bitmaps  Papier  Art  Breite  Durchmesser  Vorschubmethode  Zeichengröße  ANKCharakter Schrift A 1,5 × 3,0 mm 12 × 24Punkte		Charaktor	
Zeichengröße  ANKCharakter Schrift A 1,5 × 3,0 mm 12 × 24Punkte Schrift B 1,1 × 2,1 mm 9 × 17Punkte Vereinfacht/Traditionelles Chinesisch 3,0 × 3,0 mm (24 × 24 dots Vereinfacht/Traditionelles Chinesisch / PC863 / PC865 / Zeichensatz  Erweiterter Zeichensatz  PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / Westeuropa / Griechisch / Hebräisch / Osteuropa / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / Iranli / Lettisch / Arabisch / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThailändischVietnam / 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  Grafikdruck  Thermische Rolle  Breite 570,5 ± 0,5 mm  Durchmesser ≤60mm  Vorschubmethode  Easy Feed (Muschelfutter)		Charakter	
Schrift B □ 1,1 × 2,1 mm □ 9 × 17Punkte□ Vereinfacht/Traditionelles Chinesisch□3,0 × 3,0 mm (24 × 24 dots□ PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / Westeuropa / Griechisch / Hebräisch / Osteuropa / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / Iranll / Lettisch / Arabisch / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThailändischVietnam / PC864 / PC1001 / (Lettisch) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietnam) / (Thailändisch) UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128  Grafikdruck Grafikdruck Unterstützt das Herunterladen und Drucken von Bitmaps  Papier Art Thermische Rolle Breite 570,5 ± 0,5 mm Durchmesser ≤60mm Vorschubmethode Easy Feed (Muschelfutter)		Zoichongrößo	
Strichcode-Zeichen		Zeichengroße	
Strichcode-Zeichen  Erweiterter Zeichensatz  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 / ThailändischVietnam / 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 das Herunterladen und Drucken von Bitmaps  Thermische Rolle Breite 570,5 ± 0,5 mm  Durchmesser ≤60mm Vorschubmethode  Easy Feed (Muschelfutter)			
Strichcode-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 / ThailändischVietnam / 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  Unterstützt das Herunterladen und Drucken von Bitmaps  Papier  Art Thermische Rolle Breite 570,5 ± 0,5 mm  Durchmesser Vorschubmethode  ≤60mm  Easy Feed (Muschelfutter)			
Zeichensatz   Westeuropa / Griechisch / Hebräisch / Osteuropa / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / Iranll / Lettisch / Arabisch / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThailändischVietnam / PC864 / PC1001 / (Lettisch) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietnam) / (Thailändisch)     Barcode	Strichando Zaichan	Erwaitartar	
WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / Lettisch / Arabisch / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThailändischVietnam / 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 Unterstützt das Herunterladen und Drucken von Bitmaps  Papier Art Thermische Rolle  Breite 570,5 ± 0,5 mm  Durchmesser ≤60mm  Vorschubmethode Easy Feed (Muschelfutter)			
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		Zeichensatz	
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 Unterstützt das Herunterladen und Drucken von Bitmaps  Papier Art Thermische Rolle  Breite 570,5 ± 0,5 mm  Durchmesser ≤60mm  Vorschubmethode Easy Feed (Muschelfutter)			
Code			
Barcode UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128  Grafikdruck Unterstützt das Herunterladen und Drucken von Bitmaps  Art Thermische Rolle Breite 570,5 ± 0,5 mm Durchmesser ≤60mm Vorschubmethode Easy Feed (Muschelfutter)			
Grafikdruck  Grafikdruck  CODABAR / CODE93 / CODE128  Unterstützt das Herunterladen und Drucken von Bitmaps  Art Thermische Rolle Breite 570,5 ± 0,5 mm Durchmesser ≤60mm Vorschubmethode Easy Feed (Muschelfutter)		Barcodo	
Grafikdruck  Papier  Art Breite Durchmesser Vorschubmethode  Grafikdruck  Unterstützt das Herunterladen und Drucken von Bitmaps  Thermische Rolle 570,5 ± 0,5 mm ≤60mm Vorschubmethode Easy Feed (Muschelfutter)		Barcode	
Papier Art Thermische Rolle Breite $570,5 \pm 0,5 \text{ mm}$ Durchmesser $\leq 60 \text{mm}$ Vorschubmethode Easy Feed (Muschelfutter)	Grafikdruck	Grafikdruck	
Breite $570,5 \pm 0,5 \text{ mm}$ Durchmesser $\leq 60 \text{mm}$ Vorschubmethode Easy Feed (Muschelfutter)	Grankarack	Grankarack	onterstatzt das Herantenaden and Drucken von Biemaps
Durchmesser ≤60mm Vorschubmethode Easy Feed (Muschelfutter)	Papier	Art	Thermische Rolle
Vorschubmethode Easy Feed (Muschelfutter)		Breite	570,5 ± 0,5 mm
		Durchmesser	≤60mm
Druckbefehle Befehle ESC / POS		Vorschubmethode	Easy Feed (Muschelfutter)
	Druckbefehle	Befehle	ESC / POS
Leistung Netzteil Eingang AC 100V-240V,50-60Hz	Leistung	Netzteil	Eingang  AC 100V-240V,50-60Hz
Ausgabe□DC 12V / 2A			Ausgabe DC 12V / 2A
Casher Drawer DC 12V / 1A			DC 12V / 1A
Ausgabe			
Puffer Eingabepuffer 4K	1		
NV Flash 40K		NV Flash	40K
physikalische Gewicht 590 g			
Eigenschaften Abmessungen 185 * 130 * 112 (MM)			
Umgebung			
Lager Temp□-10 ~ 50 °C □Feuchtigkeit□10 ~ 90%□Kein Tau□			
Zuverlässigkeitsparameter   Lebensdauer des 50 km∏Druckauflösung≤ 12,5∏	Zuverlässigkeitsparameter	Lebensdauer des	50 km∏Druckauflösung≤ 12,5∏
Druckkopfs		Druckkopfs	

Ansprechpartner: Harold Hu OCOM Technologies Limited Website: www. ocom inc.com; E-Mail: sales14@ocominc.com; Skype: sales14@ocominc.com MSN: ocomsales14@hotmail.com; WhatsApp: 86.18948789890;

Wechat: 18948789890 (ocom sales14);

Mobil: 86.18948789890;

QQ: 1467261417.