

58mm Thermobondrunder mit innerem Netzteil (OCPP -58X)

▶ Product Description

Produkteinführung:

OCPP -58X ist ein gut-entworfener ökonomischer Drucker für den allgemeinen thermischen Rechnungdruck, es nimmt eingebaute Stromversorgung an, kann nicht nur Platz sparen, sondern 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, vorzügliche Kunstfertigkeit.
- Einfache Papierinstallationsstruktur, einfach und bequem zu benutzen
- Integrierte Stromversorgung Design, um Platz zu sparen und bequemer zu konfigurieren;
- Unterstützung mehrsprachiger Druck, geeignet für Benutzer auf der ganzen Welt;
- Support heruntergeladen und drucken LOGO & Grafik;

Anwendungsbereich:

Einkaufszentren, Restaurants, Geschäfte, Lagerhaltung, Steuern, Bankwesen, medizinische, pos Tal

Parameter:

Artikel	Parameter	
Druckparameter	Druckmethode	Thermische Linie
	Druckbreite	48MM
	Auflösung	384 Punkte / Linie (8 Punkte / mm, 203 dpi)
	Druckgeschwindigkeit	90mm / Sekunde
	Oberflächentyp	USB, Parallel
	Zeilenabstand	3,75 mm (Kann den Zeilenabstand per Befehl anpassen)
	Linie Nr.	Schriftart A: 32 Zeichen / Zeile Schriftart B: 42 Zeichen / Zeile Einfache, traditionelle Chinesisch-16 Zeilen
	Charakter	Standard GB2312 vereinfachte chinesische Schriftarten
	Zeichengröße	ANK-Zeichen, Schriftart A: 1,5 × 3,0 mm (12 × 24 Punkte) Schriftart B: 1,1 × 2,1 mm (9 × 17 Punkte) Vereinfachtes / traditionelles Chinesisch: 3,0 × 3,0 mm (24 × 24 Punkte)
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 ± 0,5 mm
	Durchmesser	≤60mm
	Zufuhrmethode	Einfacher Feed (Clamshell-Feed)
Befehle drucken	Befehle	ESC / POS
Leistung	Netzteil	Eingang: AC 100V-240V, 50-60Hz Ausgang: DC 12V / 2.6A
	Casher Schublade Ausgabe	Gleichstrom 12V / 1A

Puffer	Eingabepuffer	32 KB
	NV-Blitz	64 KB

▶ Picture Show





OCPP-58X





OCPP-58X





OCPP-58X





OCPP-58X





OCPP-58X



▶ Company



▶ Certificates



▶ Payment



▶ Contact us



Monica Fu



OCOM Technologies Limited

Add: 4/F, Block10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, China

Tel: 0086.755.8605.3207 ext 801

Fax: 0086.755.8605.3207 ext 868

Web: www.ocominc.com

E-mail: sales01@ocominc.com, sales01@ocomtech.com.cn

Skype: ocomsales01; **MSN:** ocomsales01@hotmail.com

Ali TM: cn1001868228; **QQ:** 1483705401

Mobile/Wechat/Whatsapp: 0086.189 4871 3992



Reliable One-Stop Supplier for POS and Auto-ID Related Products