

58mm Thermobondrunder

(OCPP -58E)

Parameter:

Artikel	Parameter	
Druckparameter	Druckmethode	Thermische Linie
	Drucken Width	48 MM
	Auflösung	384 Punkte / Zeile (8 Punkte / mm,203 dpi)
	Druckgeschwindigkeit	90 mm / Sekunde
	Oberflächentyp	USB,USB + Bluetooth
	Zeilenabstand	3,75 mm (Kann den Zeilenabstand per Befehl anpassen)
	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: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	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) / (Thai)
	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	≤60mm
	Vorschubmethode	Easy Feed (Muschelfutter)
Druckbefehle	Befehle	ESC / POS
Leistung	Netzteil	Eingang:AC 100V-240V,50-60Hz Ausgabe:DC 12V / 2A
	Casher Drawer Ausgabe	DC 12V / 1A
Puffer	Eingabepuffer	4K
	NV Flash	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	Lebensdauer des Druckkopfs	50 km(Druckauflösung≤ 12,5)



OCPP-58E





OCPP-58E





OCPP-58E





OCPP-58E

