

80 mm MiniPortable-Thermobondrunder

(M / N: OCPP-M085)

Eigenschaften

- Business Style Design, mehr Mode
- Unterstützung 1.D, 2.D barcode druck
- Kompatibel mit Windows-, Linux-, Android- und iOS-Systemen
- Mit 2500mAh wiederaufladbare Lithium-Polymer-Batterie, Super-Batterie dauerhafte Zeit, mit Smart Leistung Funktionen zur Stromspar- und Stromverbrauchskontrolle, um eine längere Druckzeit zu gewährleisten
- Unterstützt USB, COM, Bluetooth, Wifi ,USB + Bluetooth (V2.0), USB + Bluetooth (V3.0 + V4.0)
- Spezielle Anzeigeleuchte für verbleibenden Strom, um die Stromversorgung des Druckers jederzeit zu steuern
- Unterstützt Sound und Lightreminder bei Papiermangel oder abnormalem Druck
- Anti-Fall von 1,5 m Zementboden

Anwendung:

Lagerhaltung, Transport, Logistik, Supermarkt, Tabak, Wasserkraft, Mobile Government Affairs, Mobilepolice, pos und andere Branchen

Parameter

Artikel

Parameter

	Druckmethode	Thermische Linie
	Effektive Druckbreite	72mm
	Auflösung	576 Punkte / Linie 8 Punkte / mm 203 dpi
	Printing	90 mm / s
	Geschwindigkeit	
	Schnittstelle	USB (Standard USB2.0 Kommunikationsprotokoll, unterstützt Windows, Linux, Android, IOS) Bluetooth (Bluetooth2.0, Bluetooth3.0 + 4.0, unterstützt Android, IOS)
Parameter drucken	Zeilenabstand	WIFI (2,4 GHz, ATA, AP, ATA + AP-Modus)
	Linie Nr.	3,75 mm Kann den Zeilenabstand per Befehl anpassen
	Charakter	Schriftart A: 48 Zeichen / Zeile Schrift B: 64 Zeichen / Zeile Einfache, traditionelle Chinese-24-Linien
	Zeichengröße	Die Standardbibliothek GB18030 für vereinfachte / traditionelle chinesische Schriftzeichen
	Erweiterter Zeichensatz	ANK-Charakter Schrift A 1,5 x 3,0 mm 12 x 24 Punkte Schrift B 1,1 x 2,1 mm 9 x 17 Punkte Vereinfacht / Traditionell 3,0 x 3,0 mm (24 x 24 Punkte)
Barcode-Zeichen		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	1D.Bar Code UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
Grafikdruck	Grafikdruck	2D.Bar Code QR-CODE Unterstützt das Herunterladen und Drucken von Bitmaps

	Intelligente Energieeinsparung	Unterstützung
Energiesparmodus	Druck mit variabler Geschwindigkeit	Unterstützung
	Verbrauch	Unterstützung
Dection Indikator	Ruhezustand Sensor	Unterstützung
	Leistungsanzeige	Fehlende Papiererkennung
	Ladeanzeige	Unterstützung
Papier	Papier fehlt	Unterstützung
	Signalton	Papiermangel, Druckfehler
	Art	Thermal
	Breite	79,5 ± 0,5 mm
	Dicke	≤0,12 mm
	Durchmesser	≤40mm
Druckbefehle	Futter	Einfach □ Clamshell-Feed □
Leistung	Befehle	ESC / POS
	Art	Wiederaufladbarer Lithium-Polymer-Akku
	Kapazität	2500mAh / 7.4V, kann mehr als 800mal aufgeladen werden
		Nachhaltiges Drucken 150 Meter oder 4 Stunden bei normalem Gebrauch
Puffer	Ladegerät	9,0 V / 2A
	Eingang	4 KB
	NV Flash	40 KB
Physikalische Eigenschaften	Gewicht	285G
Umgebung	Abmessungen	114 * 103 * 50 (MM)
	Betriebs	Temp □ 5 ~ 45 °C □ Feuchtigkeit □ 10 ~ 80%
	Lager	Temp □ -10 ~ 50 °C □ Feuchtigkeit □ 10 ~ 90% □ Kein Tau □
Zuverlässigkeit	Lebensdauer des Druckkopfs	50 km □ Druckdichte ≤ 12,5 □
Software	Treiber	Android, iOS, Linux, WinXP, Win7, Win8, Win8.1, Win10



OCPP-M085







Relevante Dokumente:

[M085 spez](#)

[M085 SDK](#)