

Heißer Verkauf Restaurant Thermobondrunder

(Modell: OCPP -88A)

Eigenschaften:

1. Einzigartiges Aussehen mit zuverlässiger Form;
2. Hochgeschwindigkeitsdruck mit Geschwindigkeiten von bis zu 300 mm / s;
3. Optionaler automatischer Schneider;
4. Linie und Optionen Schnurlose Telekommunikation
5. Stellen Sie eine Vielzahl von Schnittstellen zur Verfügung: USB
6. hörbare alarm anwendung unterstützung ist verfügbar für die küche;
7. Stützen Sie verschiedene Arten des eindimensionalen und zweidimensionalen Strichcodedruckens;
8. unterstützt eine Vielzahl von internationalen Sprachen;
9. SDK für Android bietet;
10. Zuverlässige Druckkopflebensdauer und hundert Kilometer;
11. Kompatibel EP SON ESC / POS Befehl.

Parameter:

Druckmethoden	Thermodruck
Gedruckte Zeichen	576 Punkte / Zeile (Standard), 512 Punkte / Zeile; Zeichen: Vereinfachtes Chinesisch Punkt 24x24, Schriftunterstützung 18030, Unterstützung für Taiwan und Hong Kong, traditionell (komplexer Schriftart), ANK-Charakter;
Schriftart	A: 12 · 24 Punkte, 1,5 (W) · 3,0 (H) mm; B: 9 * 17 Punkte, 1,1 (Breite) * 2,1 (H) mm Vereinfacht / Traditionell: 24 * 24 Punkte, 3,0 (W) * 3,0 (H) mm
Barcode-Typen	JUPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODABAR / ITF / CODE39 / CODE93 / CODE128, QR-Code
Druckgeschwindigkeit	250 mm / Sek. Als einzelne Schnittstelle, bis 300 mm / Sek. Dual-Schnittstelle und Dreifach-Schnittstelle
Schnittstelle	USB, USB + seriell, USB + LAN, USB + Seriell + LAN, Wireless + USB, Bluetooth + USB + LAN
Druckbefehl	Kompatibel mit EPSON ESC / POS-Befehl
Treiber	In Win9X / Windows XP / Win VISTA / WIN2000 / Win2003 / Win / Win 7 8 / Win8.1 / Linux ist, und ESPON, SDK bietet Kompatibilität mit Android.
Druckbreite	79,5 ± 0,5 mm (Druckbreite 72)
Papierdurchmesser	83 mm
Papierdicke	0,06-0,08 mm
Messer	Automatischer Cutter (optional)
Zuverlässigkeit drucken	Einhundert Kilometer
Leistung	DC24V / 2.5A
Temperatur	0-45 Grad Celsius
Im Gegensatz Luftfeuchtigkeit	10-80%
Maße	190 * 145 * 145 (MM)
Gewicht	1,60 kg

Bestellinformationen	P / N	Beschreibung
	OCPP -88A-U	USB-Anschlüsse unterstützen automatischen Cutter
	OCPP -88A-UR	USB + serielle Ports, unterstützt automatische Cutter
	OCPP -88A-UL	USB + LAN-Ports unterstützen Auto-Cutter
	OCPP -88A-URL	USB + seriell + LAN-Anschlüsse mit automatischem Cutter
	OCPP -88A-W	Wireless + USB-Anschluss, automatischer Cutter
	OCPP -88A-BUL	Bluetooth + USB + LAN, unterstützt automatische Cutter
	OCPP -88A-U0	USB-Anschluss, kein automatischer Cutter
	OCPP -88A-UR0	USB + seriell, kein automatischer Cutter
	OCPP -88A-UL0	USB + LAN-Anschluss, kein automatischer Cutter
	OCPP -88A-URL0	USB + seriell + Lan-Port, ohne automatischen Cutter
	OCPP -88A-W0	Wireless + USB-Anschluss, kein automatischer Cutter
	OCPP -88A-BUL0	Bluetooth + USB + LAN, kein automatischer Cutter



Relevante Dokumente:

[*Spezifikation](#)

[*Verfahrenshandbuch](#)

[*Anleitung](#)

[*Treiber WinXP Win2000 WinVista Win8-32bit von](#)

[*Treiber Win8-64bit](#)

[*Linux-Treiber](#)

[*Druckerparameter-Einstellwerkzeug](#)

[*USB Printdemo\(Anwendungssoftware-Demo\)](#)

[*SDK Für Android](#)

[*CD Dateien](#)