

Integrierter 80-mm-Thermodrucker

(M/N:OCKP-800 4)



- l. 120 mm/s Druckgeschwindigkeit,
- m. Papierhaus mit 80 mm Durchmesser
- n. Unterstützt Auto-Cutter
- o. Unterstützt SprachCodepages für mehrere Länder
- p. Unterstützt grafisches Drucken
- q. Unterstützt das Speichern und Drucken von NV-Logos
- r. Unterstützt den Druck mehrerer 1D- und 2D-Barcodes
- s. Lebensdauer des Druckerkopfes 100 km, Lebensdauer des Schneidmessers eine Million Mal

Modell	OCKP-8004
Druckmethode	Thermische Linienpunktmethode
Papiertyp	Thermopapierrolle
Schnittstelle	USB RS232
Auflösung	203 dpi (8 Punkte/mm)
Papierbreite	79,5±0,5 mm
Druckgeschwindigkeit	120 mm/s
Effektiver Druckbereich	72mm
Zeichensatz	ASCII□GBK□BIG5 und so weiter
Zeichensatz	ANK::(9*17,12*24)□Chinesisch::□24*24□
Papierrollendurchmesser / Innendurchmesser	Maximal: 80 mm; Mindestens: 13 mm
Papierstärke	0,055-0,09 mm
Leben drucken	≥100 km
Cutter-Leben	≥1.000.000 Schnitte
Bar - Codetypen	1D: UPC-A, UPC-E, JAN/EAN8, JAN/EAN13, CODE39, ITF, CODEBAR, CODE128, CODE93 2D:QR Code
Keine Papiererkennung	Photoelektrische Erkennung
Erkennung des Papierendes	Photoelektrische Erkennung
Netzteil	DC24V/2A
Ausgabe der Kassenschublade	DC 24V/ 1 A □Optional)
Maße	114,8 * 132 * 86,4 mm
Gewicht	360g
Paketbox	145*125*95mm/410g
Betriebstemperatur	0°C~50°C
Betriebsfeuchtigkeit	20 % rF ~ 85 % rF
Lagertemperatur	-20°C~60°C
Lagerfeuchtigkeit	5 % ~90 % relative Luftfeuchtigkeit









