

80 Hochgeschwindigkeits-Thermodrucker

(M / N: OCKP-8002)

- | 160 mm / s Druckgeschwindigkeit,
- | Übergroßes Papierhaus mit 80 mm Durchmesser
- | Unterstützung Auto cutter
- | Unterstützt mehrere Länder-Sprachcodeseiten
- | Unterstützt grafisches Drucken
- | Unterstützung für NV-Logo-Speicherung und -Druck
- | Unterstützt mehrere 1D- und 2D-Barcode-Drucke
- | Druckkopflebensdauer 100 km

Druckmethode	Direkte thermische
Druckgeschwindigkeit	160 mm / s
Durchmesser der Papierrolle	Φ80mm
Spaltenkapazität	576 Punkte / Linie
Papierstärke	0,06 ~ 0,08 mm
Schnittstelle	USB + RS232
Charakter	GB18030 und mehrere Länder-Sprachcodeseiten
Zeichengröße	ANK, Schrift A: 1.5×3,0 mm (12×24 Punkte) Schrift B: 1.1×2,1 mm (9×17 Punkte)
Barcode-Typen	UPC-A / UPC-E / JAN13(EAN13) / JAN8(EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 2D: QRCode / PDF417
Eingabepuffer	32 KB
NV Flash	64 KB
Netzteil	DC24V / 2,5A
Kassenausgabe	DC 24V / 1EIN
Gewicht	0.37KG
Maße	132,2× 125.7×88.11mm (D×W×H)
Arbeitsumgebung	Temperatur (0~45) Luftfeuchtigkeit (10~80%)
Speicherumgebung	Kaiser (-10~60°C) Luftfeuchtigkeit (10~80%)
Lebensdauer des Druckkopfs	100 km



OCKP-8002









