

Eingebetteter Remote-Thermodrucker für die Tablet-Wandmontage

(M / N: OCKP-8001)

Feature:

160 mm / s Druckgeschwindigkeit,

Übergroßes Papierhaus mit 80 mm Durchmesser

58 oder 80 mm Papierhausbreite einstellbar

Unterstützung Auto cutter

Unterstützt mehrere Länder-Sprachcodeseiten

Unterstützt grafisches Drucken

Unterstützung für NV-Logo-Speicherung und -Druck

Unterstützt mehrere 1D- und 2D-Barcode-Drucke

Lebensdauer des Druckkopfes 100 km, Lebensdauer des Schneiders eine Million Mal

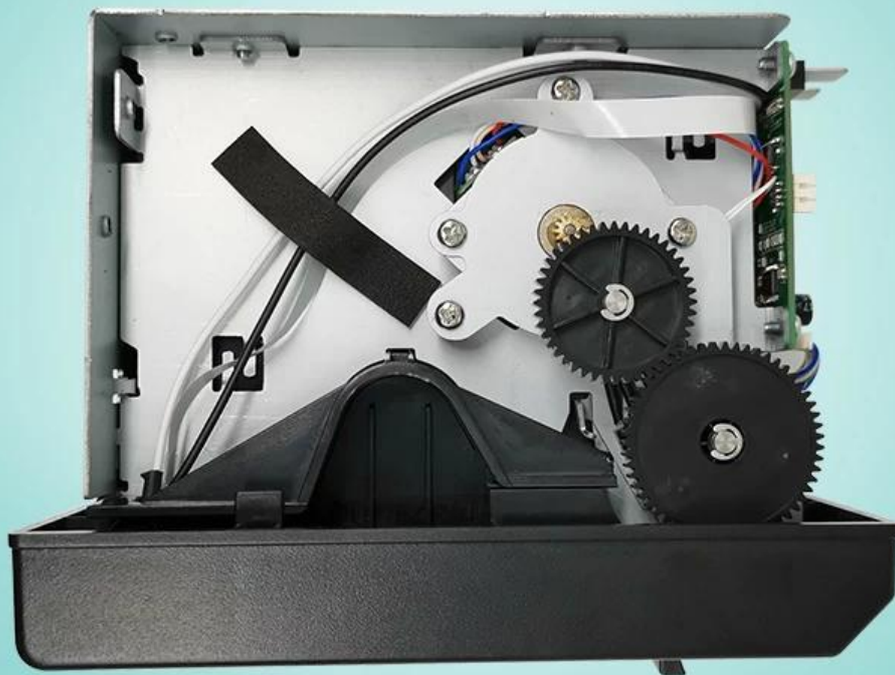
Spezifikation:

Druckmethode	Direkte thermische
Druckgeschwindigkeit	160 mm / s
Durchmesser der Papierrolle	80 mm
Spaltenkapazität	576 Punkte / Linie
Papierstärke	0,06 ~ 0,08 mm
Schnittstelle	USB + RS232 + Parallelanschluss
Charakter	GB18030 und Sprachcodeseiten für mehrere Länder
Zeichengröße	ANK (Schriftart A: 1,5 × 3,0 mm, 12 × 24 Punkte) Font 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 24 V / 2,5 A
Gewicht	0,96 kg
Maße	140 × 142 × 110,7 mm (T × B × H)
Arbeitsumgebung	Temperatur (0 □ 45) Luftfeuchtigkeit (10 □ 80%)
Speicherumgebung	Luftfeuchtigkeit (-10 □ 60 °C) (10 □ 80%)
Lebensdauer des Druckkopfs	100 km



OCKP-8001

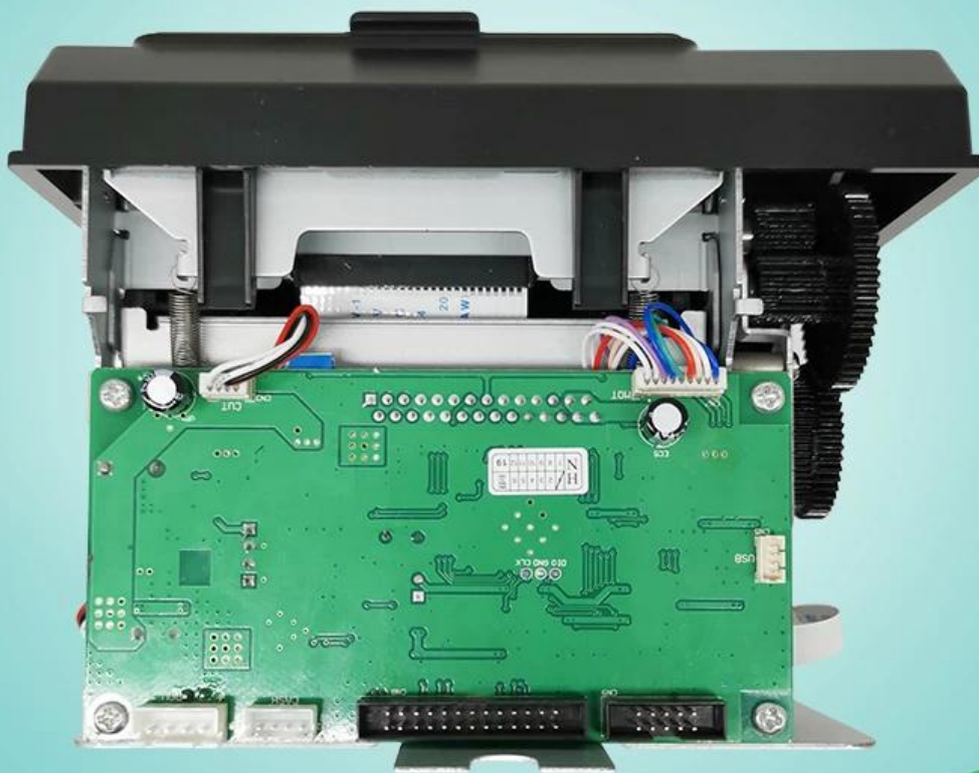






OCKP-8001







OCKP-8001





OCKP-8001





OCKP-8001



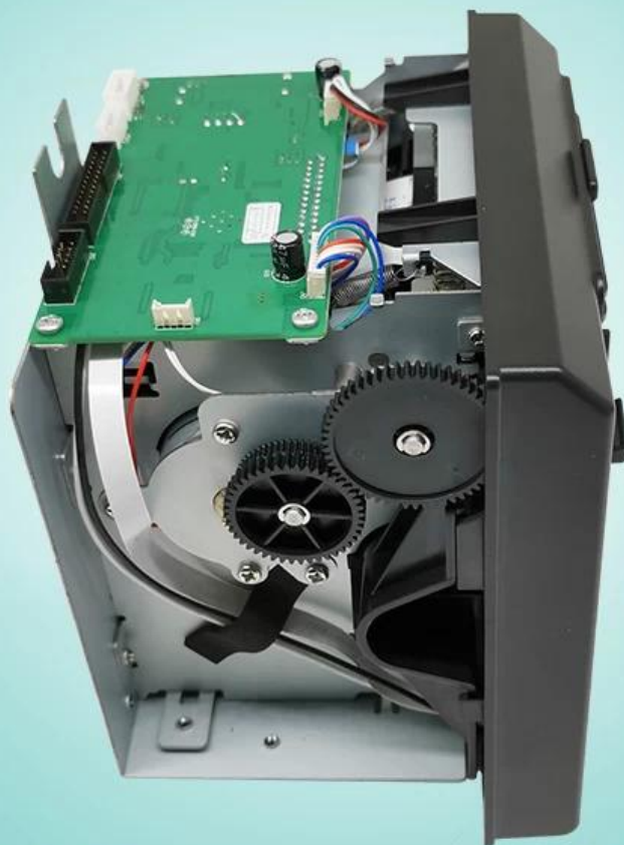


OCKP-8001





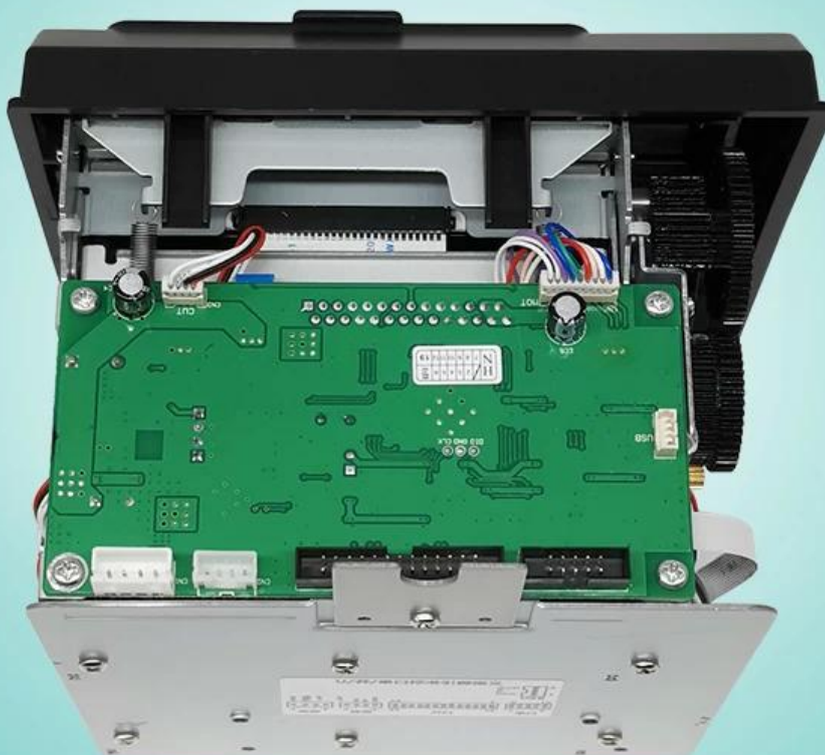
OCKP-8001

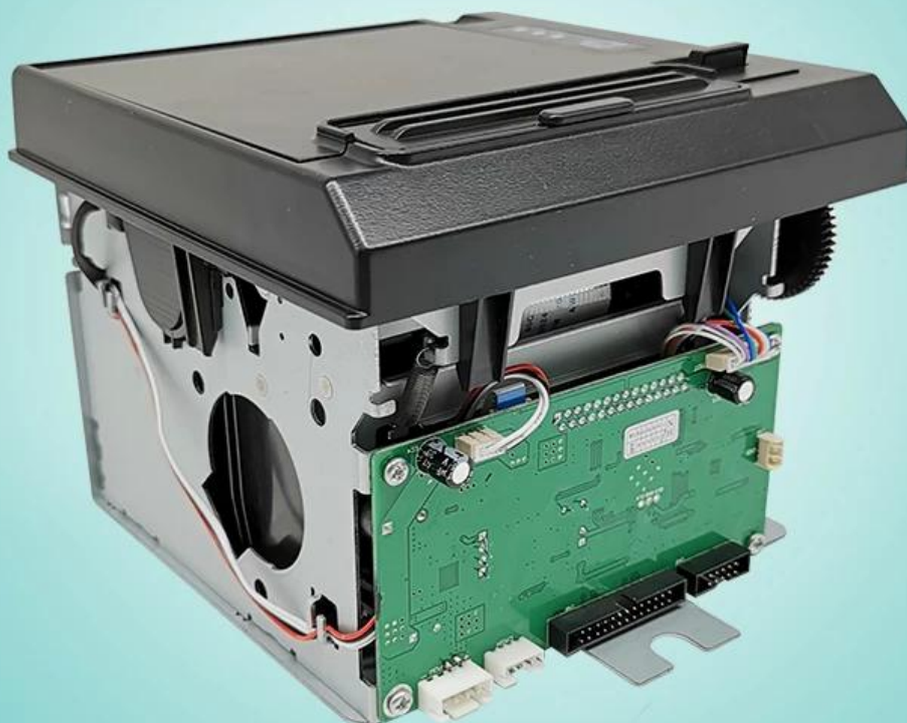




OCKP-8001









OCKP-8001

