

80 mm automatische snijder mount kiosk thermische bonprinter module

(M / N: OCKP-8001)

Kenmerken:

160 mm / s afdruksnelheid;

Oversized papieren huis met een diameter van 80 mm;

58 of 80 mm papier huis breedte verstelbaar;

Ondersteuning Auto snijder;

Ondersteuning van taalcodepagina's in meerdere landen;

Ondersteuning grafisch afdrukken;

Ondersteuning NV logo opslag en afdrukken;

Ondersteuning van meerdere 1D- en 2D-barcodeafdrukken;

Levensduur van de printerkop 100 km, levensduur van de snijder een miljoen keer.

Specificatie:

| | |
|------------------------|--|
| Afdrukken methode | Direct thermisch |
| Afdruksnelheid | 160mm / s |
| Diameter papierrol | Φ80mm |
| Kolomcapaciteit | 576 punten / lijn |
| Papier dikte | 0,06 ~ 0.08mm |
| Interface | USB + RS232 + parallele poort |
| Karakter | GB18030 en taalcodepagina's van meerdere landen |
| Karaktergrootte | ANK, Lettertype A □ 1,5 × 3,0 mm □12 × 24 punten□ Lettertype B □ 1,1 × 2,1 mm □9 × 17 punten□ |
| Soorten streepjescodes | UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / Code93 / CODE128 2D: QRCode / PDF417 |
| Invoerbuffer | 32K bytes |
| NV Flash | 64K bytes |
| Voedingsadapter | DC24V / 2.5A |
| Kassalade-uitgang | DC 24V / 2.5A |
| Gewicht | 0.96KG |

| | |
|-----------------------|---|
| Dimensies | 140 × 142 × 110,7 mm (D × B × H) |
| Werkomgeving | Temperatuur (0 □ 45) vochtigheid (10 □ 80%) |
| Opslagomgeving | Luchtvochtigheid (-10 □ 60 °C) (10 □ 80%) |
| Levensduur printerkop | 100km |



OCKP-8001



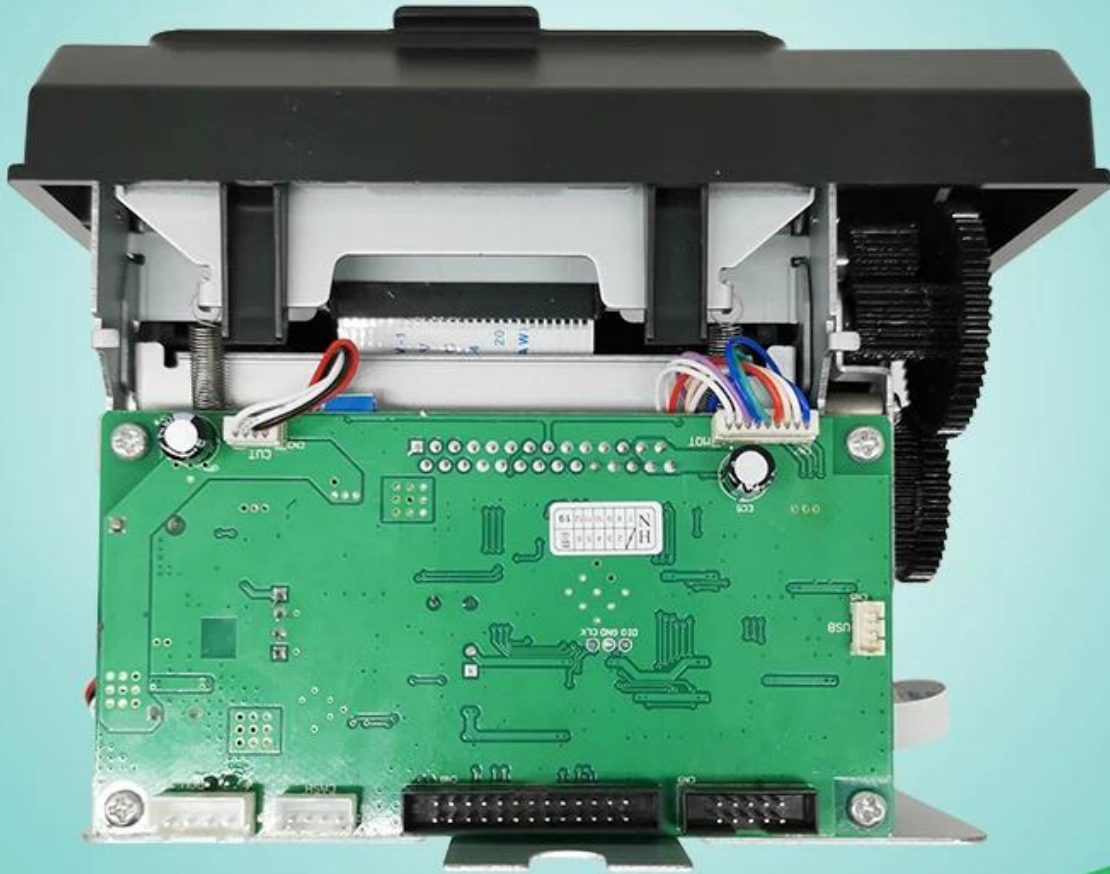






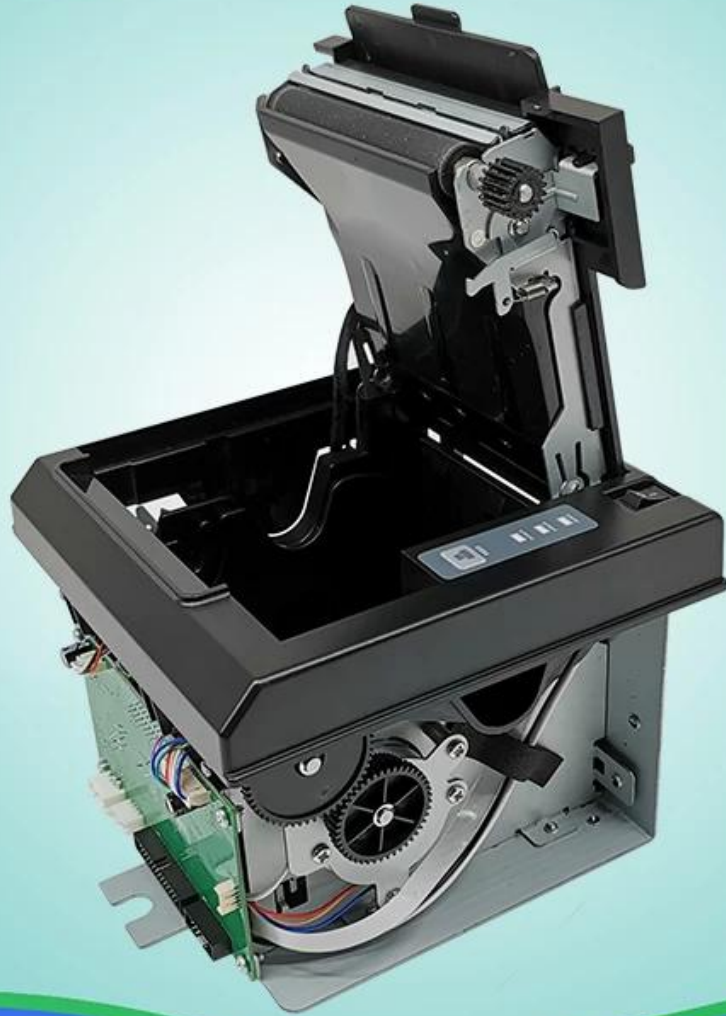
OCKP-8001







OCKP-8001





OCKP-8001

