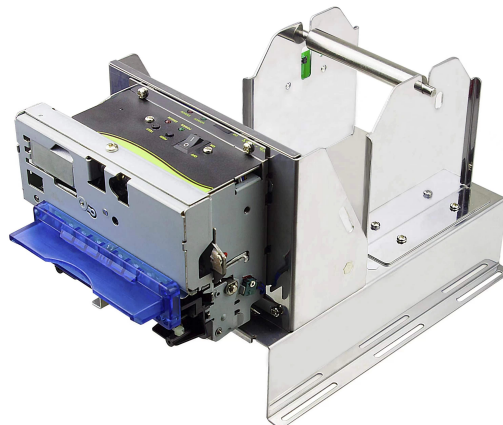


Moduł termicznej drukarki pokwitowań 80MM KIOSK

(M/N: OCKP-8005)

Cechy:



Prędkość druku 150 mm/s,

Rolka papieru o średnicy do 150mm,

Obsługa automatycznej obcinarki,

Obsługa stron kodowych wielu krajów,

Wsparcie drukowania graficznego,

Obsługa przechowywania i drukowania logo NV,

Obsługa wielokrotnego drukowania kodów kreskowych 1D i 2D,

Żywotność głowicy drukarki 100 km, żywotność noża milion razy.

Arkusz danych:

Model	OCKP-8005
-------	-----------

Metoda drukowania	Metoda punktowa linii termicznej
Rodzaj papieru	Rolka papieru termicznego
Interfejs	USB RS232LPT
Rezolucja	203 dpi (8 punktów/mm)
Szerokość papieru	79,5 ± 0,5 mm
Szybkość drukowania	150mm/s
Efektywna powierzchnia drukowania	72mm
Zestaw znaków	ASCII, GB2312-80 (chiński)
Wydrukuj czcionkę	ANK: (9*17,12*24) □ Chiński:(24*24)
Zewnętrzna średnica rolki papieru	Maks.: 150 mm
Wewnętrzna średnica rolki papieru	Min.: 18 mm
Grubość papieru	0,055-0,15 mm
Drukuj Życie	≥100Km
Życie noża	≥1 000 000 cięć
Typy kodów kreskowych	1D:UPCA, UPC-E, JAN13 (EAN13), JAN8 (EAN8), CODE39, ITF, CODABAR, CODE128, CODE93 2D:Kod QR
Wykrycie	Brak papieru, koniec papieru, papier zabrany
Zasilacz	DC24V/2A
Wymiary	147,6 mm * 256,5 mm * 146 mm
waga	1,65 kg
Pudełko na pakiet	290*210*200mm/1,8kg
Temperatura robocza	0°C~50°C
Wilgotność pracy	20% wilgotności względnej ~ 85% wilgotności względnej
Temperatura przechowywania	-20°C~60°C
Wilgotność przechowywania	5% ~ 90% wilgotności względnej

