

# 80Drukarka termiczna MM z automatycznym odcinaniem

(Model nr: OCPP -80 K.)

## Parametry techniczne:

Głowica drukująca życie	100 KM	
Nóż życie	1 milion	
Wejście	AC 100 V-240 V 50/60 HZ	
Wynik	DC 24 V / 2,5 A.	
Warunki pracy	0 ° C ~ 45 ° C, 10% ~ 80% RH	
Warunki przechowywania	-10 ° C-60 ° C, 10% ~ 90% RH	
Akcesoria	Kabel danych, zasilacz, kod zasilania, rolka papieru, płyta CD, instrukcja, (standard) Separator papieru (opcja)	
Wymiary	196 (D) x145 (W) x135 (H) mm	
Waga brutto	1,5 kg	
Karton główny	Wymiary 62X36X52 cm (LXWXH)	12 jednostek / karton
Kierowca	Windows XP / Vista / Win7 / Win8 / Win10 / Win 2000 / Win CE / O POS / J POS	
SDK	Android, IOS	
Metoda drukowania	Bezpośredni termiczny	
Komenda	ESC / POS	
Rozkład	576 kropek / linię lub 512 kropki / linia	
Szerokość druku	Max = 72 mm	
Rodzaj papieru	Papier termiczny	
Berto	USB/UR/UL/URL/ U+ BT/ U + WIFI / URL + BT / URL + WIFI	
Szybkość drukowania	200 mm / s (U / UR) ~ 260 mm / s	
Grubość papieru	0,06 ~ 0,08 mm	
Rzuć Dia	Max. Ø 83 mm	
Wycinanka	Ręczne rozdarcie i automatyczny obcinacz	
Bufor wejściowy	256 KB	
Rozmiar czcionki	czcionka A: 12 * 24 (standardowa), czcionka B: 9 * 17	
chiński	GB18030, BIG5 24x24 kropki	



OCPP-80K





OCPP-80K





# OCPP-80K

