

80 MMDrukarka termiczna z funkcją Auto Cutter

(Model nr: OCPP-80Y)

Cechy:

1. Pulpit lub na ścianiewpisz dla opcji.
2. Obsługa wielu 1Dkody kreskowe
- Szybkość drukowania 3.160 mm / s
4. Wsparcie Logo NV 256 KBpamięć masowa i 2M duża pamięć buforowa.

parametry techniczne:

Metoda drukowania:	Bezpośredni termiczny
Szybkość drukowania:	160 mm / s
Szerokość rolki:	79,5 ± 0,5 mm
Wydrukować średnica:	Φ80 mm
Papier grubość:	0,06-0,08 mm
Kolumna Pojemność:	576dots / line512 Kropki / linia
Tempo linii :	3,75 mm(Możliwość regulacji za pomocą poleceń)
Wydrukować dowództwo:	Zgodny za pomocą polecenia ESC / POS
Berło rodzaj:	USB
Frezy życie:	1 milion cięcia
Wydrukować życie głowy:	100 km
Bufor wejściowy :	2048 KB
NV Lampa błyskowa:	256 KB
Zasilacz:	AC110V / 240V,50 ~ 60Hz
Zasilacz:	DC 24 V / 2,5A
Gotówka dostawa szuflad:	DC 24V / 1A
Środowisko pracy:	Temperatura (0~45) wilgotność (10~80%)(Bez kondensacji)
Środowisko pracy:	Temperatura (0-45) stopień stustopniowy, wilgotność (10-80%) Bez kondensacji
Środowisko przechowywania:	Temperatura (-10~60°C); Wilgotność (10~90%)
Postać rozmiar:	ANK,FontA: 1,5 * 3.0mm / FontB:1,1 * 2,1 mm
Kod kreskowy:	UPC-A / UPC-E / JA(EAN13)/ JAN8(EAN8 / CODE39 / ITF / CODE93 / CODE128
Postacie:	PC347(Standard Europa),Katakana,PC850(Wielojęzyczny),PC860(portugalski),PC863(Kanadyjsko-francuski),PC865(nordycki),Zachód Europa,grecki,hebrajski,Wschód Europa,Iran,WPC1252,PC866(Cyrylica # 2),PC852(Latin2), PC858,IranII,totewski,arabski,PT151(1251)
Fizyczny cechy:	Waga: 1,25 kg