

80mm drukarka termiczna POS z automatyczną obcinarką

(Model nr: OCPP-80Y)

Słowa kluczowe :

80mm drukarka termiczna, drukarka termiczna 80mm, drukarka pos. 80mm

Cechy:

1. Typ biurkowy lub naścienny dla opcji.

2. Obsługuje kody kreskowe wielu 1D

Szybkość drukowania 3.160 mm / s

4. Obsługa 256KB NV Przechowywanie logo i 2M duża pamięć buforowa.

Parametry techniczne:

Metoda drukowania:	Bezpośrednie termiczne
Prędkość drukowania:	160 mm / s
Szerokość rolki:	79,5 ± 0,5 mm
Średnica druku:	Φ80 mm
Grubość papieru:	0,06-0,08 mm
Pojemność kolumny:	576dots / line512 Dots / line
Tempo linii:	3,75 mm (możliwość regulacji za pomocą poleceń)
Polecenie drukowania:	Kompatybilny z poleceniem ESC / POS
Typ interfejsu:	USB
Żywotność cutterów:	1 milion cięć
Żywotność głowicy drukującej:	100 km
Bufor wejściowy:	2048 KB
NV Flash:	256 KB
Zasilacz:	AC110V / 240V, 50 ~ 60Hz
Zasilacz:	DC 24V / 2,5A
Zasilanie szuflady kasowej:	DC 24V / 1A
Środowisko pracy:	Temperatura (0 ~ 45) wilgotność (10 ~ 80%) (bez kondensacji)
Środowisko pracy:	Temperatura (0-45) stopni Celsjusza, wilgotność (10-80%) Brak kondensacji
Środowisko przechowywania:	Temperatura (-10 ~ 60 ° C); Wilgotność (10 ~ 90%)
Rozmiar postaci:	ANK, FontA: 1,5 * 3.0mm / FontB: 1,1 * 2.1mm
Kod kreskowy:	UPC-A / UPC-E / JA (EAN13) / JAN8 (EAN8 / CODE39 / ITF / CODE93 / CODE128

Postacie:	PC347 (Standard Europa), Katakana, PC850 (wielojęzyczność), PC860 (portugalski), PC863 (kanadyjsko-francuski), PC865 (nordycki), Europa Zachodnia, grecki, hebrajski, Europa Wschodnia, Iran, WPC1252, PC866 (cyrylica # 2) , PC852 (Latin2), PC858, IranII, łotewski, arabski, PT151 (1251)
Charakterystyka fizyczna:	Ciężar: 1,25 kg