

# Drukarka termiczna 80 mm z automatycznym odcinaniem

(Nr modelu: OCPP -80Z)

## Cechy:

- v Opcja na biurko lub naścienna.
- v Obsługuje multi Drukowanie kodów kreskowych 1D / 2D
- v Interfejs USB + LAN do transmisji danych
- v Wsparcie przyjęcie przyjęcia przypomnienie

## Parametry techniczne:

Metoda druku:	Bezpośredni termiczny
Szybkość drukowania:	160 mm / s
Szerokość rolki:	79,5 ± 0,5 mm
Średnica druku:	Φ80mm
Grubość papieru:	0,06-0,08 mm
Pojemność kolumny:	576 punktów / linia 512 punktów / linia
Polecenie drukowania:	Kompatybilny z poleceniem ESC / POS
Typ interfejsu:	USB + LAN
Żywotność noży:	1 milion cięć
Żywotność głowicy drukującej:	100 km
NV Flash:	256 KB
Zasilacz:	AC110V / 240V, 50 ~ 60 Hz
Zasilacz:	DC 24 V / 1.5A
Dostawa szuflady kasowej:	DC 24 V / 1 A.
Środowisko pracy:	Temperatura (0-45) stopni Celsjusza, wilgotność (10-80%) Bez kondensacji
Środowisko przechowywania:	Temperatura (-10 ~60°C); Wilgotność (10 ~90%)
Wielkość postaci:	ANK,FontA: 1,5 * 3,0 mm / FontB:1,1 * 2,1 mm
Kod kreskowy:	UPC-A / UPC-E / JA(EAN13)/ JAN8(EAN8 / KOD39 / ITF / CODE93 / CODE128, Kod QR, PDF417, macierz danych)
Postacie:	PC347(Standardowa Europa),Katakana,PC850(Wielojęzyczny),PC860(portugalski),PC863(Kanadyjsko-francuski),PC865(nordycki),Europa Zachodnia,grecki,hebrajski,Europa Wschodnia,Iran,WPC1252,PC866(Cyrylica # 2),PC852(Latin2),PC858,Iran II,łotewski,arabski,PT151(1251)
Charakterystyka fizyczna:	179 * 152 * 118 mm



OCPP-80Z





OCPP-80Z





OCPP-80Z

