

Drukarka termiczna 80 mm z automatycznym obcinaniem

(Model nr: OCPP -80Z)

Cechy:

Opcjonalnie na biurku lub na ścianie;

Obsługuje drukowanie wielu kodów kreskowych 1D / 2D;

Interfejs USB + LAN do transmisji danych;

Wesprzyj receipt nadchodzące przypomnienie.

Parametry techniczne:

Metoda drukowania:	Bezpośredni termiczny
Prędkość drukowania:	160 mm / s
Szerokość rolki:	79,5 ± 0,5 mm
Średnica druku:	Φ80mm
Grubość papieru:	0,06-0,08 mm
Pojemność kolumny:	576 kropek / linia 512 kropek / linia
Polecenie drukowania:	Kompatybilny z poleceniem ESC / POS
Typ interfejsu:	USB + LAN
Życie frezów:	1 milion cięć
Żywotność głowicy drukującej:	100 km
NV Flash:	256 KB
Zasilacz:	AC110V / 240V, 50 ~ 60Hz
Zasilacz:	DC 24 V / 1,5 A.
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%)
Rozmiar postaci:	ANK, FontA: 1,5 * 3,0 mm / FontB: 1,1 * 2,1 mm
Kod kreskowy:	UPC-A / UPC-E / JA (EAN13) / JAN8 (EAN8 / CODE39 / ITF / CODE93 / CODE128, kod QR, PDF417, matryca danych)
Postacie:	PC347 (Standard Europe), Katakana, PC850 (Multilingual), PC860 (Portuguese), PC863 (Canadian-French), PC865 (Nordic), West Europe, Greek, Hebrew, East Europe, Iran, WPC1252, PC866 (Cyrillic # 2) , PC852 (Latin2), PC858, IranII, łotewski, arabski, PT151 (1251)
Charakterystyka fizyczna:	179 * 152 * 118 mm



OCPP-80Z





OCPP-80Z





OCPP-80Z





OCPP-80Z





OCPP-80Z





OCPP-80Z

