

OCPP -80X Tani automatyczny przecinak seryjny odbiór drukarki termicznej 80 mm

(Nr modelu: OCPP -80X)

Funkcje:

Obsługuje wiele kodów kreskowych 1D i drukowanie kodów kreskowych 2D.

100M port Ethernet, ultraszybka transmisja danych.

Obsługuje 256KB NV Logo i 2M dużą pamięć buforową.

Obsługuje funkcję wykrywania czarnego znaku i funkcję przypominania kolejności.

USB + RS232 + LAN trzy rodzaje portów komunikacyjnych.

Drukowanie z dużą prędkością 250 mm / s.

Parametry techniczne:

Metoda drukowania:	Bezpośrednia termiczna
Szybkość drukowania:	250mm / s
Szerokość rolki:	79,5 ± 0,5 mm
Średnica wydruku:	Φ80 mm
Grubość papieru:	0,06-0,08 mm
Pojemność kolumny:	576dots / line512 Kropki / linia
Stymulacja linii:	3,75 mm able Regulacja za pomocą poleceń
Polecenie drukowania:	Kompatybilny z poleceniem ESC / POS
Typ interfejsu:	Szeregowy + USB + Lan
Żywotność noży:	1 milion cięć
Żywotność głowicy drukującej:	100 km
Bufor wejściowy:	2048 KB
NV Flash:	256 KB
Zasilacz:	AC110V / 240V □ 50 ~ 60Hz
Zasilacz:	24 V DC / 2,5 A
Dostawa szuflady na gotówkę:	24 V DC / 1 A
Środowisko pracy:	Temperatura (0 □ 45) wilgotności (10 □ 80%) □Bez kondensacji□
Środowisko pracy:	Temperatura (0-45) stopni Celsjusza, wilgotność (10-80%) Bez kondensacji
Środowisko pamięci masowej:	Temperatura (-10 □ 60 °C); Wilgotność (10 □ 90%)
Wielkość znaku:	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 / QRCode / PDF417 (opcje)

Postacie:	PC347 □Standard Europe□ □Katakana □PC50 □Wielojęzyczny□ □PC860 □Portugalski□ □PC863 □Kanadyjsko-francuski□ □PC865 □Nordic□ □Europa Zachodnia □Grecki □Hebrajski □Europa Wschodnia □ Iran □WPC1252 □PC866 □Cyrylita # 2 85 PC852 □Latin2□ □ PC858 □IranII □Łotewski □Arabski □PT151 □1251□
Charakterystyka fizyczna:	Waga: 1,45 kg; Rozmiar wyglądu: 190 × 145 × 143 mm (długość * szerokość * wysokość)





OCP-80X





OCPP-80X





OCP-80X





OCPP-80X





OCP-80X





OCPP-80X





OCP-80X





OCP-80X

