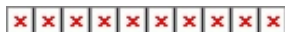


Mały sterownik drukarki pokwitowań termiczna (Model: OCPP-585)

Specyfikacja:

Metoda drukowania	Termiczna
Gęstość druku	384dots / linia (203dpi)
Rozmiar znaków	384dots / linia, ANK charakter, czcionki:: 12 * 24dots, 1,5 (W) * 3.0 mm (H) Uproszczony / tradycyjne: 24 * 24dots, 3.0 (W) * 3.0 (H) mm
Wpisz kod kreskowy	JAN13(EAN13)JAN8(EAN8)CODE39
Komenda Drukowanie	Kompatybilny z Pson ESC / POS
Język	Obsługa języka Nabywca
Prędkość drukowania	90mm / s
Szerokość papieru	57,5 ± 0,5 mm
Grubość papieru	0.06-0.08mm
MCBF (życie)	50 km
Wymiar	190 * 132 * 119mm
Waga brutto	1.2kg
Auto Cutter	Instrukcja kuter
Czujnik	Papier poblizu Koniec Sensor, czujnik końcowy papieru, czujnik otwarcia pokrywy
Rolka papieru	Φ75mm
Interfejs	RS-232C, równoległy, USB, LAN
Kierowca	Win 9X, Wygraj 2000, Wygraj 2003, Win XP, Win Vista, Win 7 zgodny z ESPON
Napięcie wejściowe adaptera	AC 110V / 220V, 50-60Hz
Napięcie wyjściowe zasilacza	DC 12V / 3A
Napięcie zasilania drukarki	DC 12V / 3A
Kontrola szuflady	DC 12V / 1A
Temperatura pracy	0-45°C, Wilgotność: 10-80%
Zapisywanie temperatury	-10-60°C, Wilgotność: 10-90%
Certyfikat	CE / FCC / CCC / RoHS

Szczegóły produktu:



Wymagane dokumenty:

Chcesz wiedzieć więcej inf produktówcychinneinformacje?Proszę Kliknij tutaj. 

Specyfikacja
Instrukcja obsługi
Kierowca