

Z automatyczną obcinarką 80mm termiczny POS Drukarka biletów (OCP-80N)

Cechy:

Wsparcie drukowanie Kod QR

Serial Port + USB + Interfejs LAN

skuteczne 100MB Ethernet interfejs do przesyłania danych

Wsparcie dla Międzynarodowych Języków

Obsługa funkcji przepisanie

Stanu drukarki

Wbudowaną stronę WWW, należy ustawić drukarkę bezpośrednio

Obsługuje 2048K bajtów Wejście Buffer

specyfikacja:

Metody drukowania	Termiczna
Szerokość druku	76 mm
Pojemność kolumny	576 punktów / linii 512 punktów / linii
Prędkość druku	300 mm / s
Interfejs	Serial Port + USB + Lan
Papier	79,5 ± 0,5 mm × φ80mm
Interlinia	3,75 mm (regulowane za pomocą polecenia)
Nie Kolumna	80 mm papier: czcionki A - 42 kolumn, lub 48 / czcionki B - 56 lub 64 /
Rozmiar znaków	ANK, Font: 1,5 × 3,0 mm (12 × 24 punktów) Czcionka B: 1.1 × 2.1 mm (9 × 17 pt) Chiński, Chiński Tradycyjny: 3.0 × 3.0 mm (24 × 24 punktów)
Nóż	
Automatyczna obcinarka	Całość lub część (opcjonalnie)
Znaków kod kreskowy	
Rozszerzać	PC347(Standardy europejskie).Katakana,
Postać	PC850(wielojęzyczny).PC860(Portugalski).
prześcieradło	PC863(Kanada, Francja).PC865(Nordic).
	Zachodnia Europa, grecki, hebrajski, Europa wschodnia, Iran, WPC1252, PC866(Cyryl nr 2). PC852(Łacińska 2).PC858, Iran II, Łotwa, Arabski, PT151(Jedna tysiące dwieście pięćdziesiąt jeden)
Typy kodów kreskowych	UPC-A / UPC-E / JAN13(EAN13)/ JAN8(EAN8)/ CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
Kod QR	Kod QR
Bufor	
Bufor wejściowy	2048K bajtów
NV Flash	256K bajtów
Moc	
Zasilacz	wchodzić: AC 110V / 220V, 50~60 Hz
Źródło prądu	Eksport: DC 24V / 2.5A
Kasa	DC 25V / 1A
Wydajność	
Charakterystyka fizyczna	
waga	1.48KG
rozmiar	185 × 140 × 134 mm (D × W × H)
Wymagania środowiskowe	
środowisko pracy	Temperatura (0~45) i wilgotności (10~80%)
Pamięć	Temperatura (-10~60 °C), wilgotność (10~80%)
okolica	

Niezawodność	
Trwałość narzędzia	1 mln cięć
Głowica drukująca życie	100KM

1. 3 cale drukarki termiczne Interfejs:

Serial Port + USB + port Ethernet

2. drukarki pokwitowań Opcjonalny zasilacz: